

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
16 ΙΟΥΝΙΟΥ 1989

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
431

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης του οικισμού Ελασσόνας δήμου Ελασσόνας (ν. Λάρισας) και τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου σε συνεχόμενη περιοχή του ίδιου δήμου.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1, 4, 5, και 6) και 7 (παρ. 1, 2, και 4) του ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33), όπως το άρθρο 6 τροποποιήθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 8 του ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).

2. Τις διατάξεις των άρθρων 3, και 70 του ν. 8/τος της 17.7.1923 «περί σχεδίων πόλεων κ.λπ.» (Α' 228) όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν.

3. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1), 7, 8 και 9 του ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210) όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2, 3) του ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας ΟΚΧΕ» (Α' 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3 και 4) του ν. 1772/1988 «Τροποποίηση διατάξεων του ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 91).

4. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 23 του ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

5. Την υπ' αριθμ. 79033/4303/2.11.1988 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου οικισμού Ελασσόνας δήμου Ελασσόνας (ν. Λάρισας)» (Α' 101/89).

6. Τις υπ' αριθμ. 52/87, 68/87, 69/87, 80/87, 81/87, 82/87 και 9/88 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Ελασσόνας.

7. Την υπ' αριθμ. 207/συν. 11/1988 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος ν. Λάρισας.

8. Την υπ' αριθμ. 246/1989 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται α) το πολεοδομικό σχέδιο του οικισμού Ελασσόνας δήμου Ελασσόνας (ν. Λάρισας) με τον καθορισμό οικοδομησίμων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινόχρηστων χώρων, χώρων νηπιαγωγείου - δημοτικού σχολείου, αίθουσας πολλαπλών χρήσεων, παιδικής χαράς, ελεύθερου γηπέδου, νησίδων ασφαλείας, αστικού πρασίνου, αθλητισμού, στάθμευσης αυτοκινήτων, χώρου ωδείου, δημοτικού σχολείου,

αθλητικού πυρήνα Α' διοικητηρίου, δικαστηρίων, πυροσβεστικού σταθμού, Κέντρου Ανοικτής Προστασίας Ηλικιωμένων, εκκλησίας, ελικοδρομίου, νηπιαγωγείου - βροφονηπιακού σταθμού, πνευματικού κέντρου, βρεφονηπιακού σταθμού, πλατείας, πάρκου, Κ.Ε.Τ.Ε., εμποροπανηγυρής, ΚΤΕΛ. και,

β) Η τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου σε συνεχόμενη περιοχή του ίδιου δήμου με τον επανακαθορισμό οικοδομικών και ρυμοτομικών γραμμών όπως οι σχετικές ρυθμίσεις φαίνονται στα δέκα επτά (17) σχετικά χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθμ. 33854/1989 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός των παραπάνω περιοχών των οποίων το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 του παρόντος.

Άρθρο 3

1. Στα οικοδομικά τετράγωνα ή στα τμήματα των οικοδομικών τετραγώνων που χαρακτηρίζονται στα σχετικά διαγράμματα με το στοιχείο Κ2 επιτρέπεται η χρήση πολεοδομικού κέντρου, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 4 του από 23.2.1987 π.δ/τος (Α' 166).

2. Στα οικοδομικά τετράγωνα ή στα τμήματα των οικοδομικών τετραγώνων που χαρακτηρίζονται με το στοιχείο Κ3 επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 3 του ίδιου ως άνω π.δ/τος.

3. Στους οικοδομήσιμους χώρους που χαρακτηρίζονται με το στοιχείο «βιοτεχνία» επιτρέπεται η χρήση μη οχλούσας βιομηχανίας - βιοτεχνίας, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 5 του ίδιου ως άνω π.δ/τος.

4. Στους λοιπούς οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται η χρήση αμιγούς κατοικίας όπως προσδιορίζεται με το άρθρο 2 του ίδιου ως άνω π.δ/τος.

Άρθρο 4

Στις περιοχές των οποίων το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 παρ. α του παρόντος, καθορίζεται για την εφαρμογή των κατ' άρθρο 6 παρ. 6 του ν. 1337/1983 προγραμμάτων, δεύτερος αυξημένος συντελεστής (κοινωνικός συντελεστής) 1,2.

Άρθρο 5

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη που βρίσκονται στην περιοχή της οποίας εγκρίνεται το σχέδιο με την παρ. α του άρθρου 1 του παρόντος, επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δύο (2) και έξι (6) μέτρων όπως φαίνεται στα ίδια διαγράμματα.

Άρθρο 6

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων καθορίζονται κατά τομείς Ζ και Η όπως φαίνονται στα ίδια διαγράμματα ως εξής:

Α. Τομέας Ζ:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα τέσσερα (14) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: τετρακόσια (400) τ. μέτρα.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα α) τα οικόπεδα τα οποία κατά την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος διατάγματος έχουν ελάχιστο πρόσωπο δέκα (10) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν διακόσια (200) τ. μέτρα και β) τα οικόπεδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 1337/1983 εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο οκτώ (8) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν εκατόν πενήντα (150) τ. μέτρα.

Β. Τομέας Η:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: Είκοσι (20) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: Οκτακόσια (800) τ. μέτρα.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα α) τα οικόπεδα τα οποία κατά την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος διατάγματος έχουν ελάχιστο πρόσωπο δέκα πέντε (15) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν τετρακόσια (400) τ. μέτρα και β) τα οικόπεδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη σύμφωνα με το άρθρο 8 του ν. 1337/1983 εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο δέκα πέντε (15) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν τετρακόσια (400) τ. μέτρα.

Γ. Επιπλέον των ανωτέρω και για τους δύο τομείς Ζ και Η ισχύουν τα εξής:

1. Επιπλέον των προϋποθέσεων των προηγούμενων παραγράφων Α1, Α2, Β1 και Β2 τα οικόπεδα θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα εφόσον στο οικοδομήσιμο τμήμα τους εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια πενήντα (50) τ. μέτρα και ελάχιστη πλευρά πέντε (5) μέτρα.

2. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: εβδομήντα τοις εκατό (70%).

3. Συντελεστής δόμησης: Οκτώ δέκατα (0,8).

4. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων: δέκα (10) μέτρα.

5. Σε περίπτωση κατασκευής στέγης το μέγιστο ύψος προσαυξάνεται κατά δύο (2) μέτρα.

Άρθρο 7

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 14 Ιουνίου 1989

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΠΑΠΑΣΤΕΦΑΝΑΚΗΣ

УПРАВЛЕНИЕ

[illegible]

5 Village units
Parking

TOMEIX	I	II	III	IV
I.A.	1.5	1.2	0.9	0.6

[illegible]

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΜΕΝΩ

УПЕХОВАЕ

**ΠΟΛΥΕΡΓΑΣΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-
ΑΝΑΒΕΒΑΙΝΟΜΕΝΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ**

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΥ
Υ. - Υ. Ξ.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΕΠΙΘΑΝΣΙΩΣ
ΡΩΣΣΑ ΜΕΛΕΤΗ
ΝΟΜΟΔΡΟΙΑ ΑΔΡΙΣΣΕ

А 5 15 00 000000

ТМ ПОЛКОВЪ ПЛА.ЕВ.

ПОСЛАНИЕ - издана

1. NAME _____
 2. ADDRESS _____
 3. CITY _____
 4. STATE _____
 5. ZIP _____
 6. PHONE _____
 7. DATE _____
 8. SIGNATURE _____
 9. PRINT NAME _____
 10. PRINT ADDRESS _____
 11. PRINT CITY _____
 12. PRINT STATE _____
 13. PRINT ZIP _____
 14. PRINT PHONE _____
 15. PRINT DATE _____
 16. PRINT SIGNATURE _____
 17. PRINT NAME _____
 18. PRINT ADDRESS _____
 19. PRINT CITY _____
 20. PRINT STATE _____
 21. PRINT ZIP _____
 22. PRINT PHONE _____
 23. PRINT DATE _____
 24. PRINT SIGNATURE _____
 25. PRINT NAME _____
 26. PRINT ADDRESS _____
 27. PRINT CITY _____
 28. PRINT STATE _____
 29. PRINT ZIP _____
 30. PRINT PHONE _____
 31. PRINT DATE _____
 32. PRINT SIGNATURE _____
 33. PRINT NAME _____
 34. PRINT ADDRESS _____
 35. PRINT CITY _____
 36. PRINT STATE _____
 37. PRINT ZIP _____
 38. PRINT PHONE _____
 39. PRINT DATE _____
 40. PRINT SIGNATURE _____
 41. PRINT NAME _____
 42. PRINT ADDRESS _____
 43. PRINT CITY _____
 44. PRINT STATE _____
 45. PRINT ZIP _____
 46. PRINT PHONE _____
 47. PRINT DATE _____
 48. PRINT SIGNATURE _____
 49. PRINT NAME _____
 50. PRINT ADDRESS _____
 51. PRINT CITY _____
 52. PRINT STATE _____
 53. PRINT ZIP _____
 54. PRINT PHONE _____
 55. PRINT DATE _____
 56. PRINT SIGNATURE _____
 57. PRINT NAME _____
 58. PRINT ADDRESS _____
 59. PRINT CITY _____
 60. PRINT STATE _____
 61. PRINT ZIP _____
 62. PRINT PHONE _____
 63. PRINT DATE _____
 64. PRINT SIGNATURE _____
 65. PRINT NAME _____
 66. PRINT ADDRESS _____
 67. PRINT CITY _____
 68. PRINT STATE _____
 69. PRINT ZIP _____
 70. PRINT PHONE _____
 71. PRINT DATE _____
 72. PRINT SIGNATURE _____
 73. PRINT NAME _____
 74. PRINT ADDRESS _____
 75. PRINT CITY _____
 76. PRINT STATE _____
 77. PRINT ZIP _____
 78. PRINT PHONE _____
 79. PRINT DATE _____
 80. PRINT SIGNATURE _____
 81. PRINT NAME _____
 82. PRINT ADDRESS _____
 83. PRINT CITY _____
 84. PRINT STATE _____
 85. PRINT ZIP _____
 86. PRINT PHONE _____
 87. PRINT DATE _____
 88. PRINT SIGNATURE _____
 89. PRINT NAME _____
 90. PRINT ADDRESS _____
 91. PRINT CITY _____
 92. PRINT STATE _____
 93. PRINT ZIP _____
 94. PRINT PHONE _____
 95. PRINT DATE _____
 96. PRINT SIGNATURE _____
 97. PRINT NAME _____
 98. PRINT ADDRESS _____
 99. PRINT CITY _____
 100. PRINT STATE _____
 101. PRINT ZIP _____
 102. PRINT PHONE _____
 103. PRINT DATE _____
 104. PRINT SIGNATURE _____
 105. PRINT NAME _____
 106. PRINT ADDRESS _____
 107. PRINT CITY _____
 108. PRINT STATE _____
 109. PRINT ZIP _____
 110. PRINT PHONE _____
 111. PRINT DATE _____
 112. PRINT SIGNATURE _____
 113. PRINT NAME _____
 114. PRINT ADDRESS _____
 115. PRINT CITY _____
 116. PRINT STATE _____
 117. PRINT ZIP _____
 118. PRINT PHONE _____
 119. PRINT DATE _____
 120. PRINT SIGNATURE _____
 121. PRINT NAME _____
 122. PRINT ADDRESS _____
 123. PRINT CITY _____
 124. PRINT STATE _____
 125. PRINT ZIP _____
 126. PRINT PHONE _____
 127. PRINT DATE _____
 128. PRINT SIGNATURE _____
 129. PRINT NAME _____
 130. PRINT ADDRESS _____
 131. PRINT CITY _____
 132. PRINT STATE _____
 133. PRINT ZIP _____
 134. PRINT PHONE _____
 135. PRINT DATE _____
 136. PRINT SIGNATURE _____
 137. PRINT NAME _____
 138. PRINT ADDRESS _____
 139. PRINT CITY _____
 140. PRINT STATE _____
 141. PRINT ZIP _____
 142. PRINT PHONE _____
 143. PRINT DATE _____
 144. PRINT SIGNATURE _____
 145. PRINT NAME _____
 146. PRINT ADDRESS _____
 147. PRINT CITY _____
 148. PRINT STATE _____
 149. PRINT ZIP _____
 150. PRINT PHONE _____
 151. PRINT DATE _____
 152. PRINT SIGNATURE _____
 153. PRINT NAME _____
 154. PRINT ADDRESS _____
 155. PRINT CITY _____
 156. PRINT STATE _____
 157. PRINT ZIP _____
 158. PRINT PHONE _____
 159. PRINT DATE _____
 160. PRINT SIGNATURE _____
 161. PRINT NAME _____
 162. PRINT ADDRESS _____
 163. PRINT CITY _____
 164. PRINT STATE _____
 165. PRINT ZIP _____
 166. PRINT PHONE _____
 167. PRINT DATE _____
 168. PRINT SIGNATURE _____
 169. PRINT NAME _____
 170. PRINT ADDRESS _____
 171. PRINT CITY _____
 172. PRINT STATE _____
 173. PRINT ZIP _____
 174. PRINT PHONE _____
 175. PRINT DATE _____
 176. PRINT SIGNATURE _____
 177. PRINT NAME _____
 178. PRINT ADDRESS _____
 179. PRINT CITY _____
 180. PRINT STATE _____
 181. PRINT ZIP _____
 182. PRINT PHONE _____
 183. PRINT DATE _____
 184. PRINT SIGNATURE _____
 185. PRINT NAME _____
 186. PRINT ADDRESS _____
 187. PRINT CITY _____
 188. PRINT STATE _____
 189. PRINT ZIP _____
 190. PRINT PHONE _____
 191. PRINT DATE _____
 192. PRINT SIGNATURE _____
 193. PRINT NAME _____
 194. PRINT ADDRESS _____
 195. PRINT CITY _____
 196. PRINT STATE _____
 197. PRINT ZIP _____
 198. PRINT PHONE _____
 199. PRINT DATE _____
 200. PRINT SIGNATURE _____
 201. PRINT NAME _____
 202. PRINT ADDRESS _____
 203. PRINT CITY _____
 204. PRINT STATE _____
 205. PRINT ZIP _____
 206. PRINT PHONE _____
 207. PRINT DATE _____
 208. PRINT SIGNATURE _____
 209. PRINT NAME _____
 210. PRINT ADDRESS _____
 211. PRINT CITY _____
 212. PRINT STATE _____
 213. PRINT ZIP _____
 214. PRINT PHONE _____
 215. PRINT DATE _____
 216. PRINT SIGNATURE _____
 217. PRINT NAME _____
 218. PRINT ADDRESS _____
 219. PRINT CITY _____
 220. PRINT STATE _____

[illegible]

17 10	18 10	19 10	20 10	21 10
18 00	19 00	20 00	21 00	22 00

ПОСЛЕДНИЙ ОРГАНИЗМ - ЛЕТОПИСЬ

HOME GROWN
SAMPLING

П-2.1
ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ
ГТН ПЛАН

EXHIBIT

0000
DE 102402 1988

MOROS A PIKAZ

1-30555-109
"with my new leather equipment in
my new leather suit, and I will be
in good luck" (and I will be in good
luck) and I will be in good luck
and I will be in good luck."

STANDARD
LBI/ N/IV 05

Not a student of the school

+

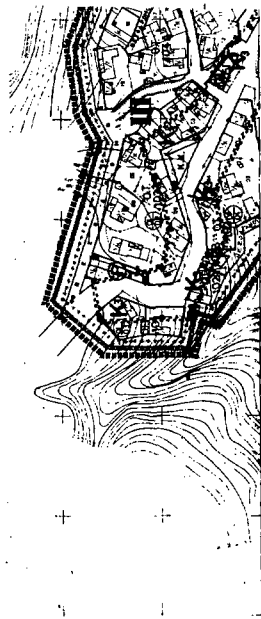
10

Sheet 2 of 2

ΕΛΛΗΝΙΚΗ	24	ΑΡΧΕΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	002	ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΣΕΣ ΟΥΤΙΣΤΕΣ	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
--------------	--------------------

1984

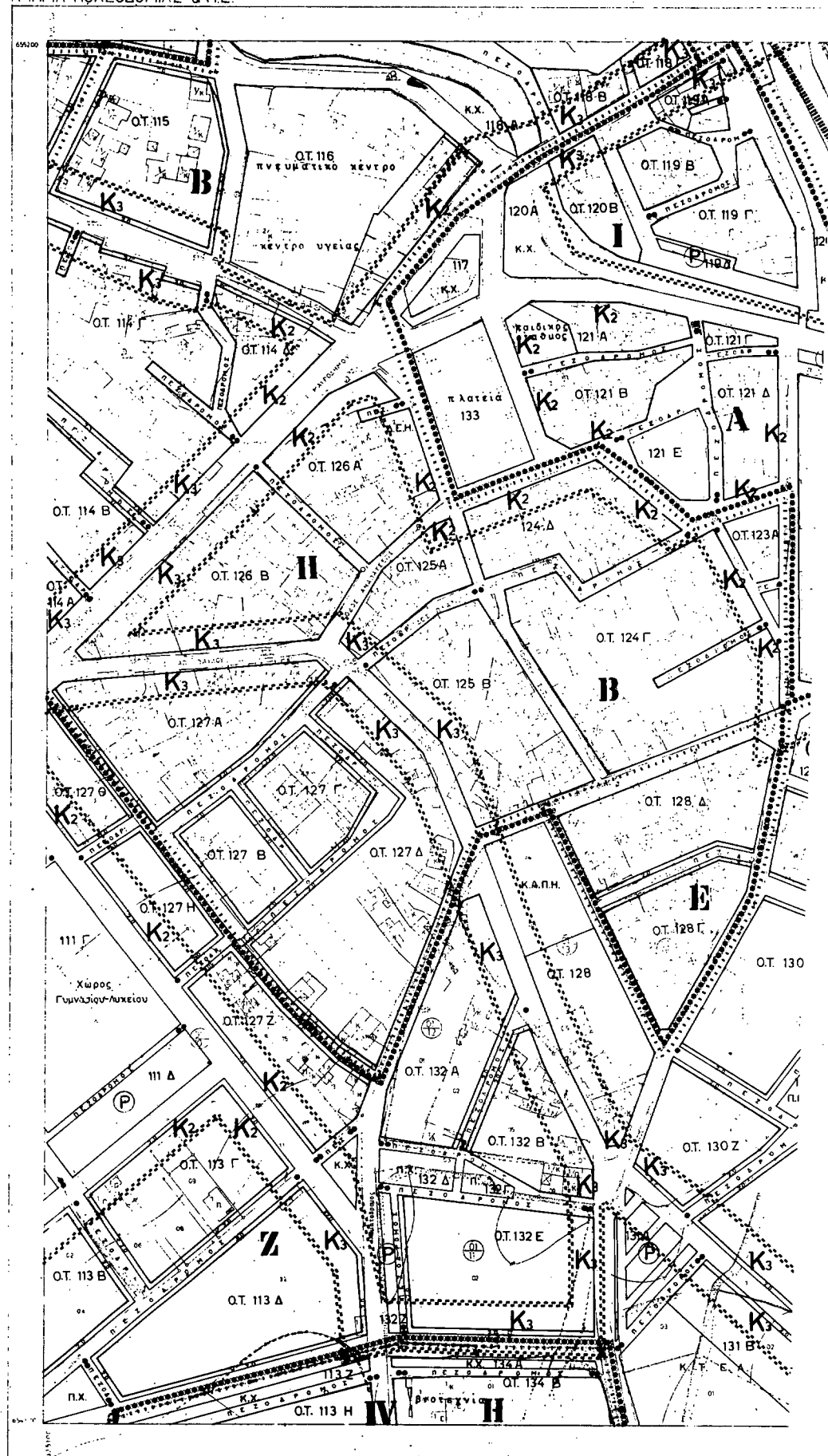


KAIMAKA 1:1000

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΙΛΗΜ
ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΑ ΜΕΡΟΠΟΛΙΤΗ ΠΡΟΒΟΛΗ 3
ΚΑΤΑΝΕΜΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ
Ο ΠΡΟΒΟΛΕΥΣΤΗΣ ΣΟΦΙΑΝΤΟΣ ΚΑΙ Ο ΠΡΟΒΟΛΕΥΣΤΗΣ
ΚΑΙ Ο ΠΡΟΒΟΛΕΥΣΤΗΣ ΚΑΙ Ο ΠΡΟΒΟΛΕΥΣΤΗΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

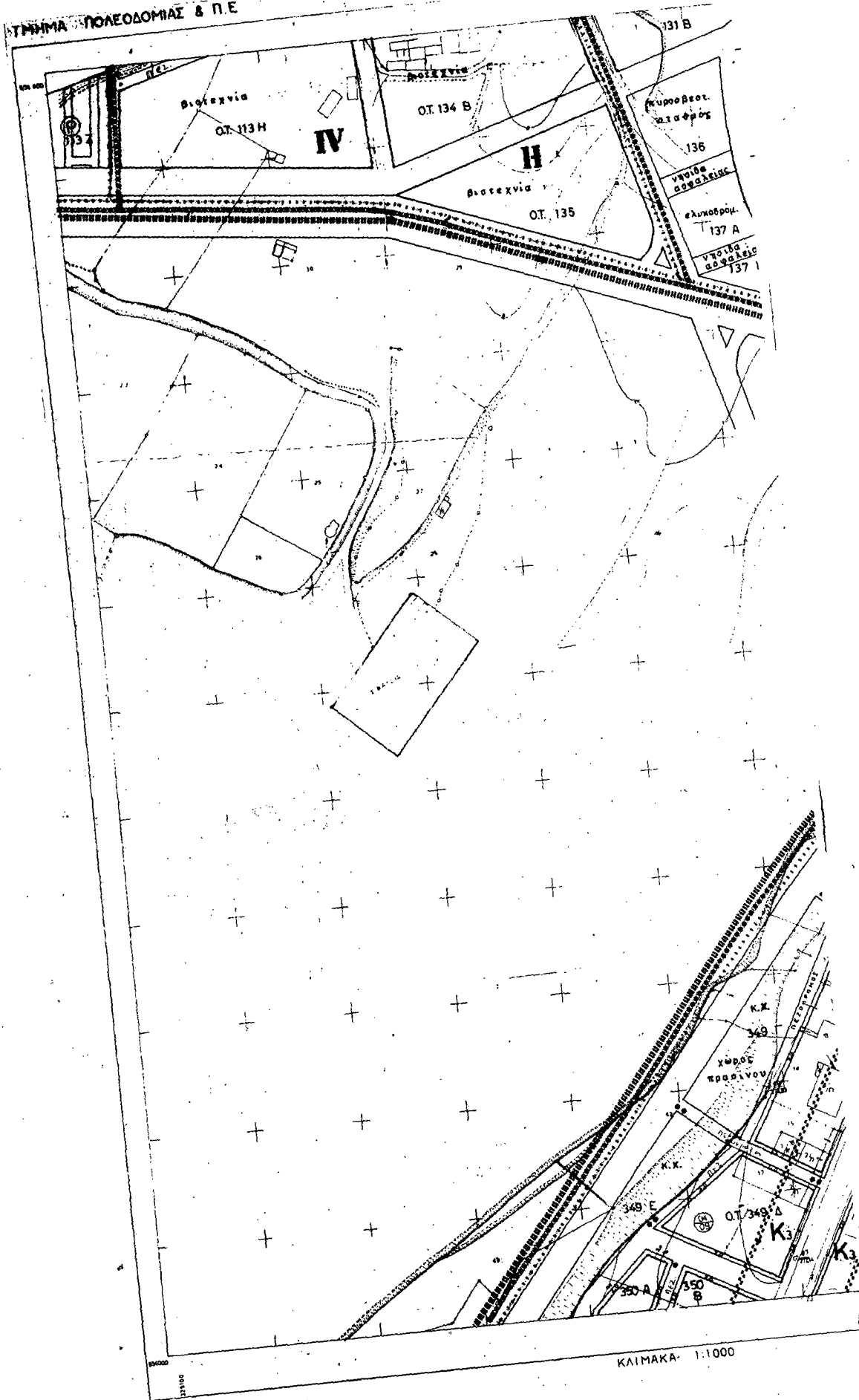
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό ΘΑΥΜ
Ενάρκεια Μεταφορική προβολή 3°
Γενικός μεσημβρινός λ:0 απ' Αθήνα
Θ περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
απ' της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου
λ: 39°15' και λ: 1°15' απ' Αθήνα

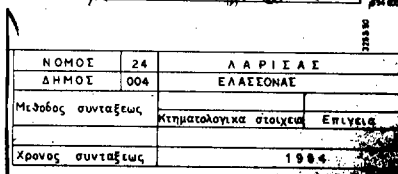
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.



ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

Ελληνικό ΔΑΤΥΜ
Εγκρίσει Μεταφορική προβολή
Κεντρικός Μεταφορικός Δ.Ο. απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΝΑΤΤ του κέντρου φύλλου
με $\varphi=39^{\circ} 45'$ και $\lambda=45^{\circ}$ απ' Αθήνα



УПОМНИМА

- | | |
|-----------|--|
| ■■■■■■■■■ | Όριο Πολιτοκοινωνικής Σχέσεως - Γειτονίας
City Planning Unit Neighborhood Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Πυλωδοποιημένης Περιοχής
Densified Built up Area Boundary |
| ————— | Ρυμοτομική Γραμμή (πρασίνι)
Street Line (green) |
| ————— | Οδοποιμητική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red) |
| ————— | Έξω
Arcade |
| ————— | Ανακτοστό, Κιόσκι (σε κόκκινη γραμμή)
Private Open Space (in red line) |
| ————— | Καταργούμενη Ρυμοτομική ή Οδοποιμητική Γραμμή
Abolished Street or Building Line |
| □ | Αιχμής Στοιχείου
Residential |
| □ | Γενική Κατακόμιση
Mixed Residential |
| □ | Αιχμής Εμπορίου, Εξυπηρέτησης Ανθρώπων
Retail Trade Services Residential |
| □ | Τουρισμός
Tourism |
| □ | Βιοτεχνία Περιοχής
Outer area light Manufacturing |
| □ | Καθαρότερος Περιεχόμενος
Outer area Wholesale |
| □ | Βιομηχανία
Industry |
| □ | Ελεύθερος Χώρος, Κονοχωριότος
Public Open Space |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Τυπική Εμπειρία Διεύθυνσης (Σ.Δ.)
Main Urban Traffic Main Direction (S.D.) |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Τυπική Εμπειρία Περιεχομένου Διεύθυνσης
(Σ.Δ.)
Main Urban Traffic Main Direction (S.D.) |

[illegible]

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α Ο Ε Κ ΠΛ/14-2-Ρ1

Г 38854/89

δοκίμῃ βεβαιῶν τοῦ οἰκίου ἐπαύου
 ὁμοῦ ἐπαύου (ν. παρὰ) καὶ ἐπαύου
 67 τοῦ ἐπαύου (ν. παρὰ) καὶ ἐπαύου
 ἐπαύου τοῦ οἰκίου τοῦ οἰκίου

30 MAJOU 1989
O. DIEUBOUTIN

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

KENTRON OX
38.1 39 15
3.1 5 15

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΩΡΟΛΗΝΙΑΣ

OMAHA BEALING

ROMARKIA ARIETAE

IN BOARD 150A-10

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ Χ. ΠΑΛΕΟΦΑΝΟΥ

ΜΟΥΝΤΟΥΦΗ Κ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΠΑΠΑΝΙΧΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΧΡΗΣΤΕΝΤΙΔΕ

17.12	18.12	19.12	00.12	
17.11	18.11	19.11	00.11	01.11
17.10		19.10	00.10	01.10
	18.09	19.09	00.09	

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ

-2.1

PYNOTORNOKO EXHAIO
CITY PLAN

1. 1000

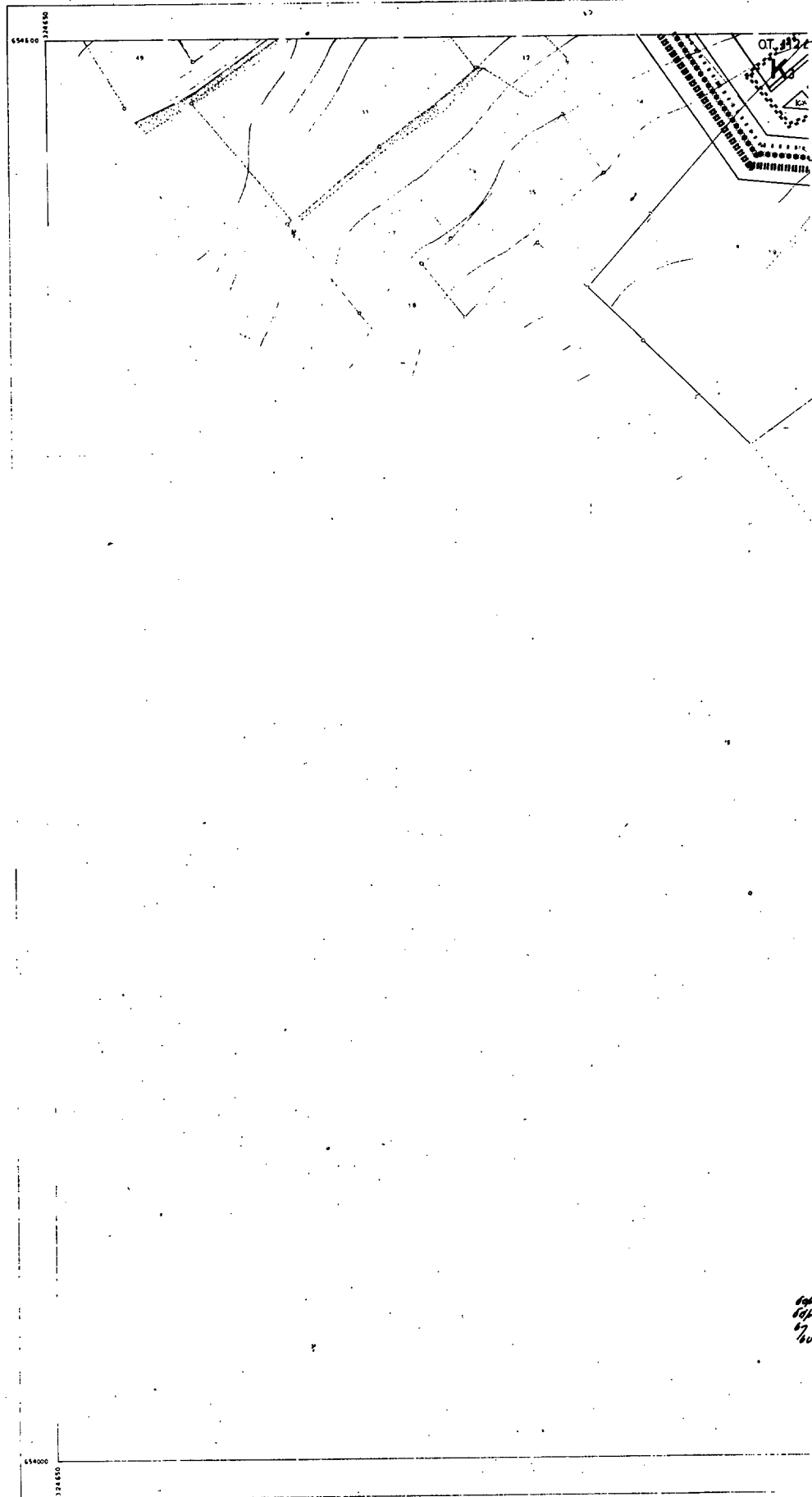
SAISON

1983

NOMME ADRESSE

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ κ' Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

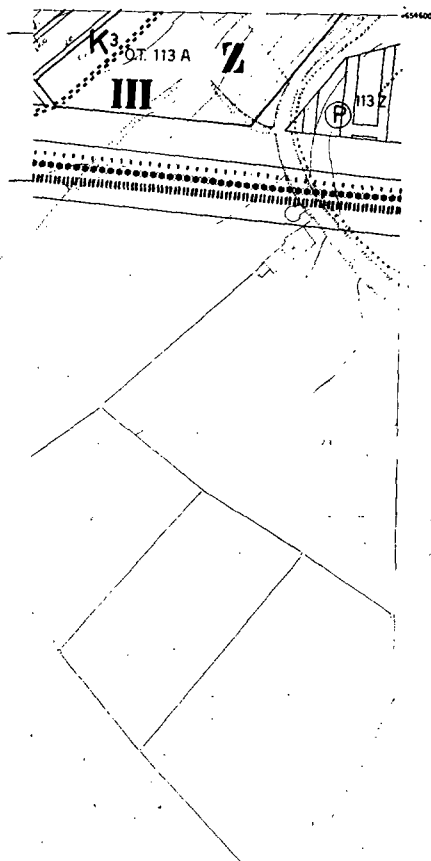


δρ. 1/2
δρ. 1/2
δρ. 1/2
δρ. 1/2

Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 3^η
Κεντρικός μεσημβρινός λ: 0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κέντρου φυλλού
με $\varphi = 39^\circ 15'$ και $\lambda = -1^\circ 15'$ απ' Αθήνα

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

ΔA 13.5



ΥΠΕΧΩΔΕ

ΕΠΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|-----------|---|
| ■■■■■■■■■ | Όρια Περιφερειακής Ενότητας - Γεωγραφικής
City Planning Unit-Neighborhood Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όρια Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όρια Πυκνοδομημένης Περιοχής
Densely Built-up Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Ρυθμιστική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green) |
| ■■■■■■■■■ | Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red) |
| ■■■■■■■■■ | Στόα
Arcade |
| ■■■■■■■■■ | Αναλυτικό Χώρος (σε κοινόχρηστο)
Private Open Space (in common use) |
| ■■■■■■■■■ | Κοινοχρήσιμο Ρυθμιστικό ή Οικοδομικό Γραμμή
Analyzed Street or Building Line |
| ■■■■■■■■■ | Αιχμηρή Κοινοτική
Residential |
| ■■■■■■■■■ | Γεωική Κοινοτική
Mixed Residential |
| ■■■■■■■■■ | Λιανικό Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Αναψυχής
Retail Trade Services Recreation |
| ■■■■■■■■■ | Τουρισμός
Tourism |
| ■■■■■■■■■ | Βιοτεχνικό Περιφερειακό
Outer area Light Manufacturing |
| ■■■■■■■■■ | Κονδυλιακό Περιφερειακό
Outer area Wholesale |
| ■■■■■■■■■ | Βιομηχανία
Industry |
| ■■■■■■■■■ | Ελεύθερος Χώρος, Κονδυλιασμός
Public Open Space |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Τοπική Αυτοδιοίκησης Διοικητική (I & II)
Municipal Area (Administrative Boundary) |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Τοπική Αυτοδιοίκησης Περιφερειακή Διοικητική
District Building-Administrative District Boundary |
| ● | Σταθμός
Parking |

TOMEIX	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

[illegible]

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α Ο Ε Κ ΠΔ 14.2.Α'

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

KENTON OX

HME POMHNA

CHAMBER MEETING

$\lambda = 4^{\circ} 15'$

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΣΑΣ

ТМ. ПОЛЕОД. & ПОЛ. ЕФ.

ХАРАКТЕРИСТИКА И ПРИМЕНЕНИЕ

MONTEFOMBI, 1990, p. 100.

POINT OF VIEW: A PERSONAL NARRATIVE

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β' - ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

17.12	18.12	19.12	00.12	
17.11	18.11	19.11	00.11	01.11
	18.10	19.10	00.10	01.10
	18.09	19.09	00.09	

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΙ

П - 2.1

**PSYCHOTOMIKO EXEΔIO
CITY PLAN**

KATMAKA

RAAIONA

OKTODERIOS 1988

NOMOI ΑΡΡΙΑΣ

730 Μαΐου 1989

"Εγκρίση παθη-
κότητας του οικισμού Ερασιότας
(Ερασιότας (ν. Πάριος) και εγκατάστα-
ση ηλεκτροπληθυσμίου συστήματος
ζήτησης πετρελίου τούτου δαδόν"

30 Μαΐου 1989
ΟΔΗΚΟΥΠΟΛΙΣ

Nikotkordkyl

ΝΟΜΟΣ 24 ΛΑΡΙΣΑΣ

ΔΗΜΟΣ . 002

Mr. Zorba 800-727-6666

ΕΛΛΗΝΟΝΑΣ

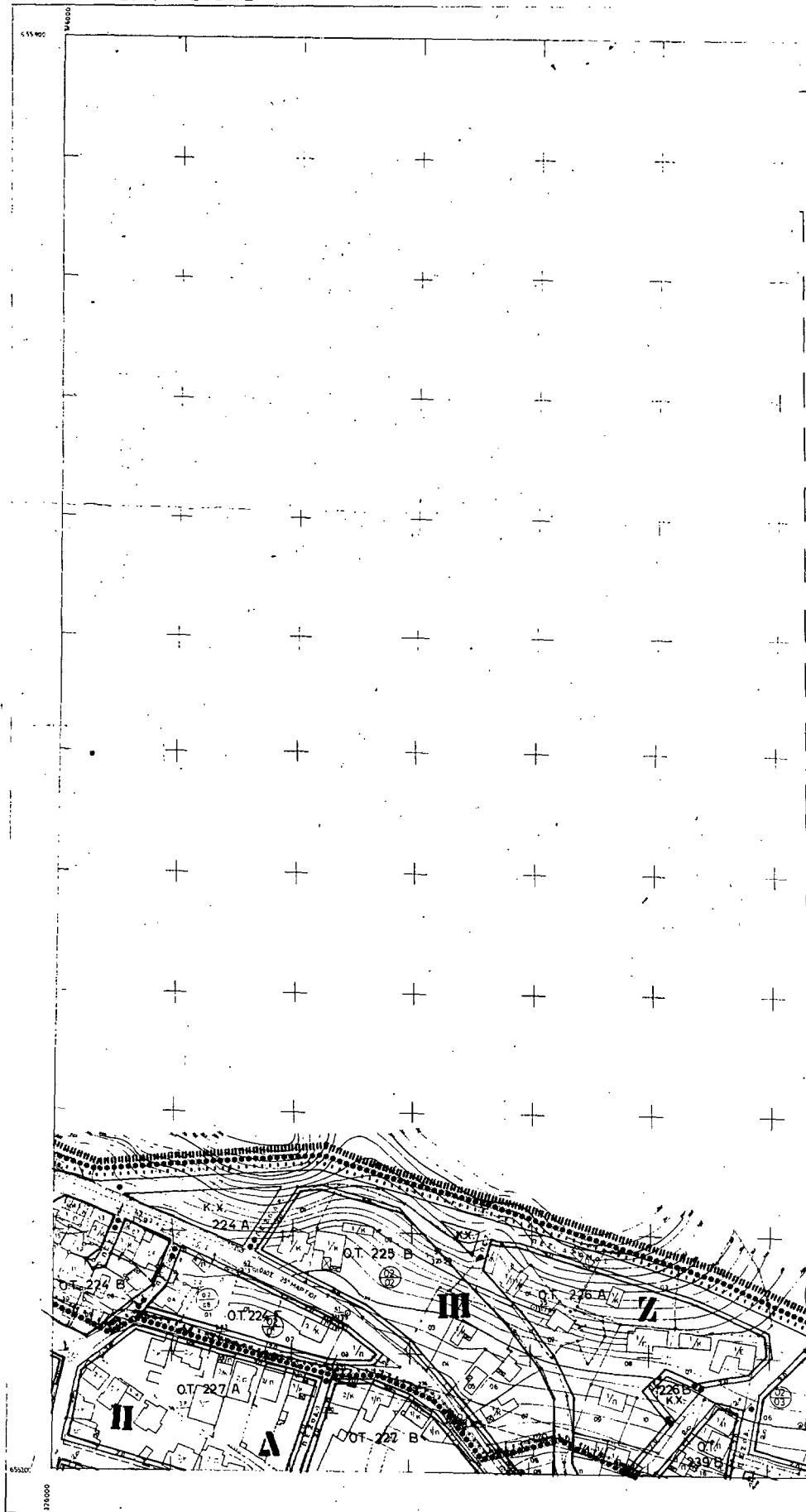
Καθημερινά στοιχεία Ενημέρωσης

Χρόνος συγγραφής

1984

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



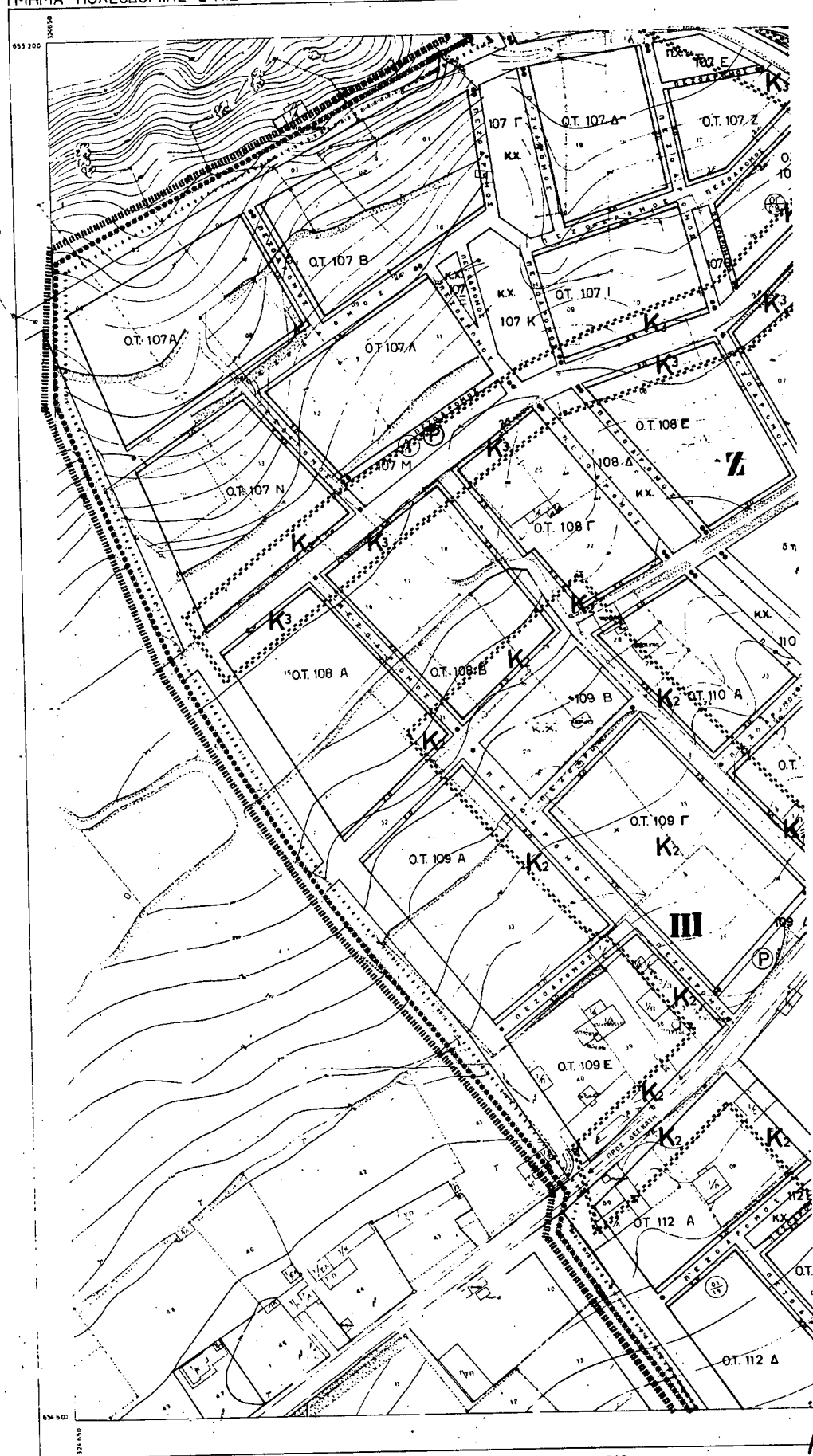
Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 3°
Κεντρικός μεσημβρινός λ:0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου
με φ=35° 15' και λ=15° απ' Αθήνα

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

NONOCE AAPIZAB

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

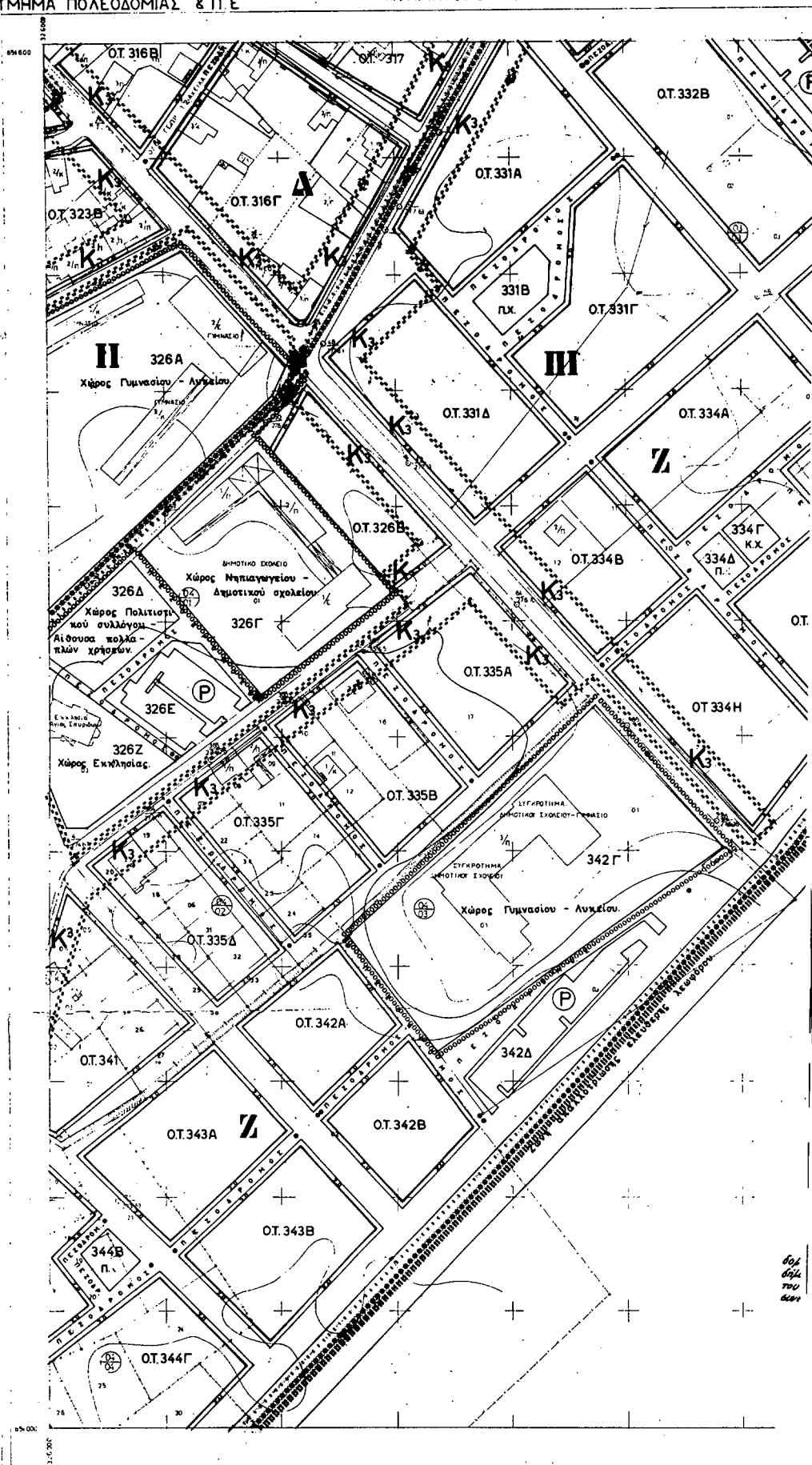


ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μεγατοροκή προβολή 3
Κεντρικός μεσημβρινός λ=0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κέντρου φύλλου
με φ=28° 15' και λ=16° απ' Αθήνα

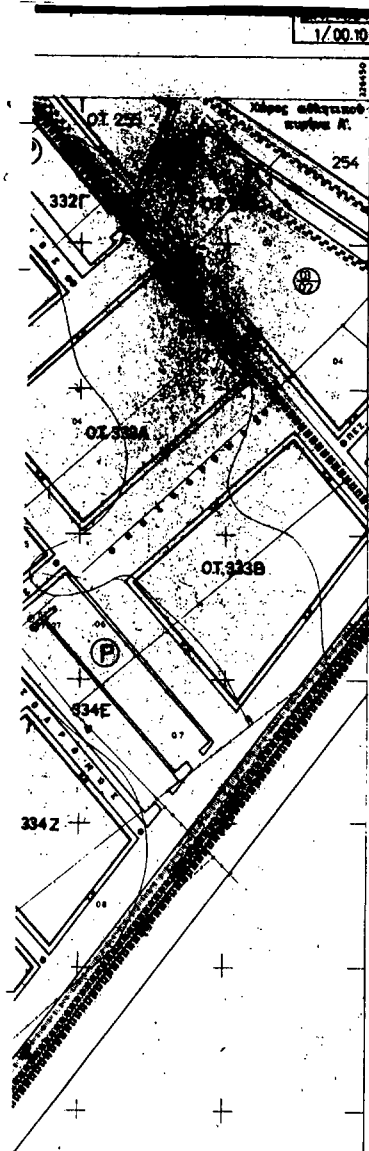
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μετατοριστική προβολή 3'
Κεντρικός μεσημβρινός λ=0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κέντρου φύλλου
με $\varphi=39^{\circ} 15'$ και $\lambda=7^{\circ} 15'$ απ' Αθήνα

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000



ΥΠΕΧΩΔΕ

ΕΠΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ Οριο Πολεοδομικής Ενότητας (Κέντρο)
 City Planning Unit/Neighborhood Boundary
 Οριο Κεντρικής Περιοχής
 Central Area Boundary
 Οριο Πυκνοδομημένης Περιοχής
 Densely Built up Area Boundary
 Ρυμοτομική Γραμμή (Προσκήνιο)
 Street Line (green)
 Οικοδομική Γραμμή (Ισοκνήμις)
 Building Line (red)
 Στόα
 Arcade
 Αρδωμένος Χώρος (σε κόκκινο χρώμα)
 Private Open Space (in red color)
 Καταρριφόμενη Ρυμοτομική ή Οικοδομική Γραμμή
 Abolished Street or Building Line
 Αγνή Κοτοκία
 Residential
 Γενική Κοτοκία
 General Residential
 Λιμνικό Εμπόριο Εξυπηρέτησης Ανάπτυξης
 Retail Trade Services/Development
 Τουρισμός
 Tourism
 Βιοτεχνία Περιφέρειας
 Outer area Light Manufacturing
 Χονδρικό Εμπόριο Περιφέρειας
 Outer area Wholesale
 Βιομηχανία
 Industry
 Ελεύθερος Χώρος Χονδρικού
 Public Open Space

- Οριο Τμήτος Συγκοινωνίας Διαδρομής (Σ.Δ.)
 Transportation Route Section Boundary (M. 1:1000)
 Οριο Τμήτος Ελεύθερης Περιμετρικής Διαδρομής
 Section M. 1:1000 Boundary

- Στάθμευση
 Parking
 Διατεταγμένο πεζοδρόμιο
 Laid-out Sidewalk

- Οριο Τμήτος Λοιπών Όρων Δομής
 Other Area Section Boundary (M. 1:1000)
 Οριο Τμήτος Λοιπών Όρων Δομής
 Other Area Section Boundary (M. 1:1000)

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

ΤΟΜΕΙΣ ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η
ΚΑΛΥΨΗ	ΚΑΤΑ ΓΟΝ						
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10 200	14 250	10 200	14 250	14 250	14 400	20 800
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200	8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200 8-200
ΥΨΟΣ	12.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

PERIODON KATOIKION A O.E.K. PE 14-12-P

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ	ΟΧ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
35' 15"	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
35' 15"	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΥΠ. ΠΟΛΕΟΔ. & ΠΟΛ. ΕΦ.
35' 15"	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥΣ / ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ
35' 15"	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΜΟΥΝΤΟΥΡΗ Κ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ
35' 15"	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΗ	ΠΑΠΑΝΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

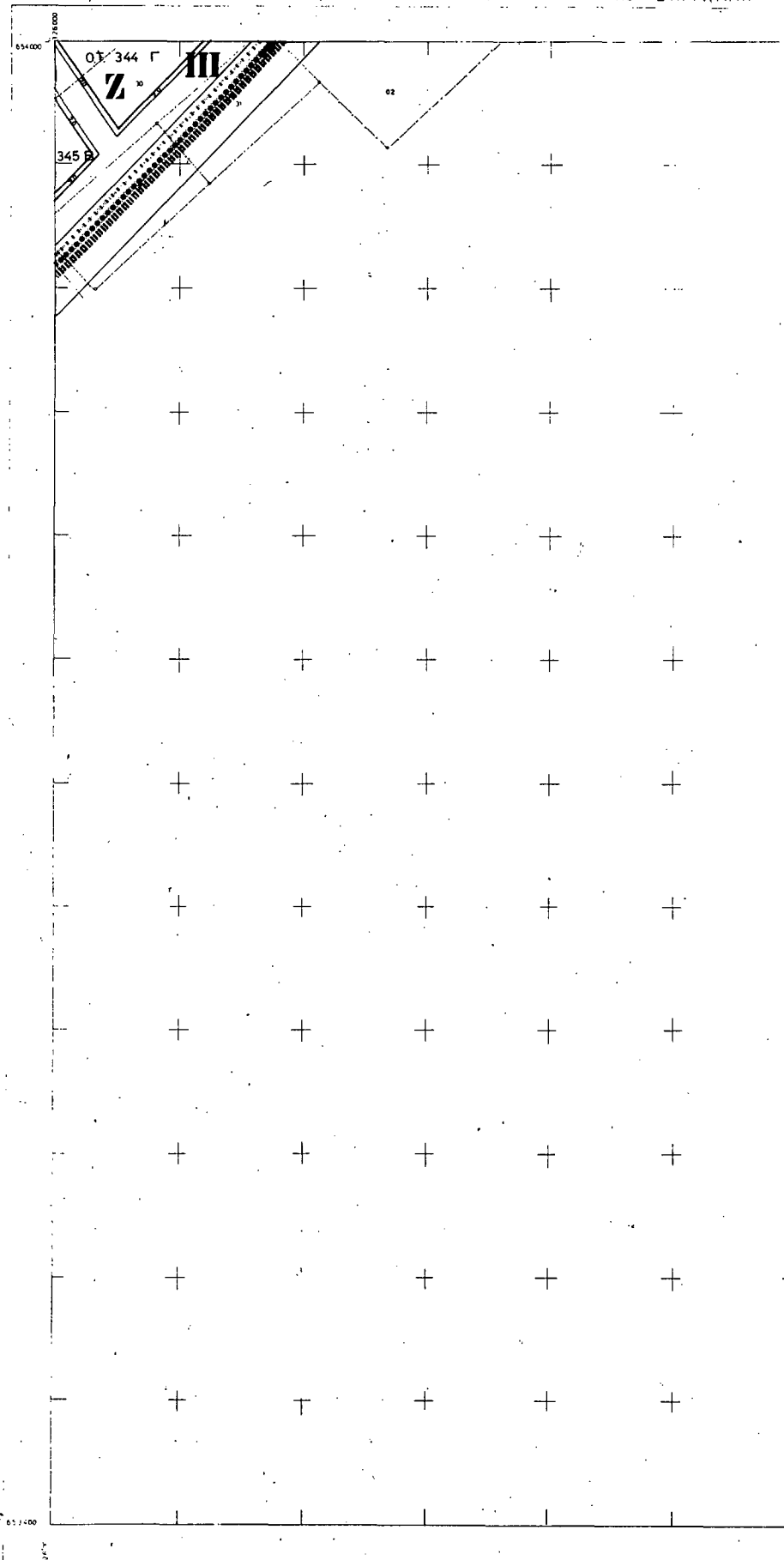
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ	Π-21	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΚΑΤΑΚΑ	1:1000	ΕΛΛΑΣΟΝΑ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1988		ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ

ΝΟΜΟΣ	24	ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ	002	ΕΛΛΑΣΟΝΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Κτηματολογικά στοιχεία Επίσκεψη	
Χρόνος συντάξεως	1984	

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ — Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

Ευκλείεια Μετρητική προβολή P
Κεντρικός μεσημβρινός $\lambda=0^\circ$ απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΜΑΤΤ του κέντρου φύλλου
με $\varphi=39^\circ 15'$ και $\lambda=9^\circ 15'$ απ' Αθήνα

1.00 08

ΥΠΕΧΩΔΕ

ΕΠΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας - Γεφυρώσεως
City Planning Unit Neighborhood Boundary
- Οριο Κεντρικής Περιφέρειας
Central Area Boundary
- Οριο Πανεμοδομητικής Περιφέρειας
Densified Built-up Area Boundary
- Ρυμοτομική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green)
- Οριοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red)
- Έσοο
Arcade
- Αδιάθετος Χώρος (σε κοινή χρήση)
Private Open Space (in common use)
- Καταργούμενη Ρυμοτομική ή Οριοδομική Γραμμή
Abolished Street or Building Line
- Λοιπός Κατοικία
Residential
- Γενική Κατοικία
Mixed Residential
- Λιανό Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Ανάψυξη
Retail Trade Services Recreation
- Τουρισμός
Tourism
- Βιοτεχνία Περιφέρειας
Outer area Light Manufacturing
- Χονδρεμπόριο Περιφέρειας
Outer area Wholesale
- Βιομηχανία
Industry
- Ελεύθερος Χώρος, Κοινόχρηστος
Public Open Space
- Οριο Τομέα Ευνοημένης Δομήσης (Σ.Δ.)
Maximum Favor Area Ratio District Boundary
- Οριο Τομέα Ειδικών Περιόριστων Δομήσεων
Special Building Regulations District Boundary
- Σταθμεύση
Parking
- Διαπλάτυνση πεζοδρομίου
Enlarged Sidewalk
- Οριο Τομέα Λοιπών Όρων Δομήσης
Building Regulations District Boundary
- 25.7.83 15.12.83 Ν° 1337/83
- ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΩΡΕΥΣΗΣ

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

ΤΟΜΕΙΣ ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η
ΚΑΛΥΨΗ	ΚΑΤΑ ΓΟΝ						
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10 200	14 250	10 200	14 250	14 250	14 400	20 500
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	10-154 5-200	10-154 5-200	10-154 5-200	10-154 5-200	10-154 5-200	10-154 5-200	10-154 5-200
ΥΨΟΣ	12.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α Ο.Ε.Κ. ΠΑ/14-2-81

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΒΑΣΜΟΣ**

ΣΧΕΔΙΟ ΕΚ
1: 30' 15"

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
08/04/1984

ΔΗΜΟΣ
ΛΑΡΙΣΑΣ

ΤΜ. ΠΟΛΕΟΔ. & ΠΟΛ. ΣΦ.

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥ Χ. ΠΟΛΕΟΔ.

ΜΟΥΝΤΟΥΡΗ Χ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΠΑΠΑΝΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

17.00	18.12	19.42	20.12
17.00	18.12	19.42	20.12
17.00	18.12	19.42	20.12
17.00	18.12	19.42	20.12

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΧΑΡΤΗΣ

Π-2.1

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
CITY PLAN

ΚΑΛΩΣ

1: 1000

08/04/1984

ΛΑΡΙΣΑΣ

Γ 33854/89

Εξέταση φακέλου πολεοδομικής μελέτης (υπόψη) και προέβλεψε το υφιστάμενο ρυμοτομικό σχέδιο σε συνάφεια με την πρόταση του ίδιου σχεδίου.

30 Μαΐου 1989

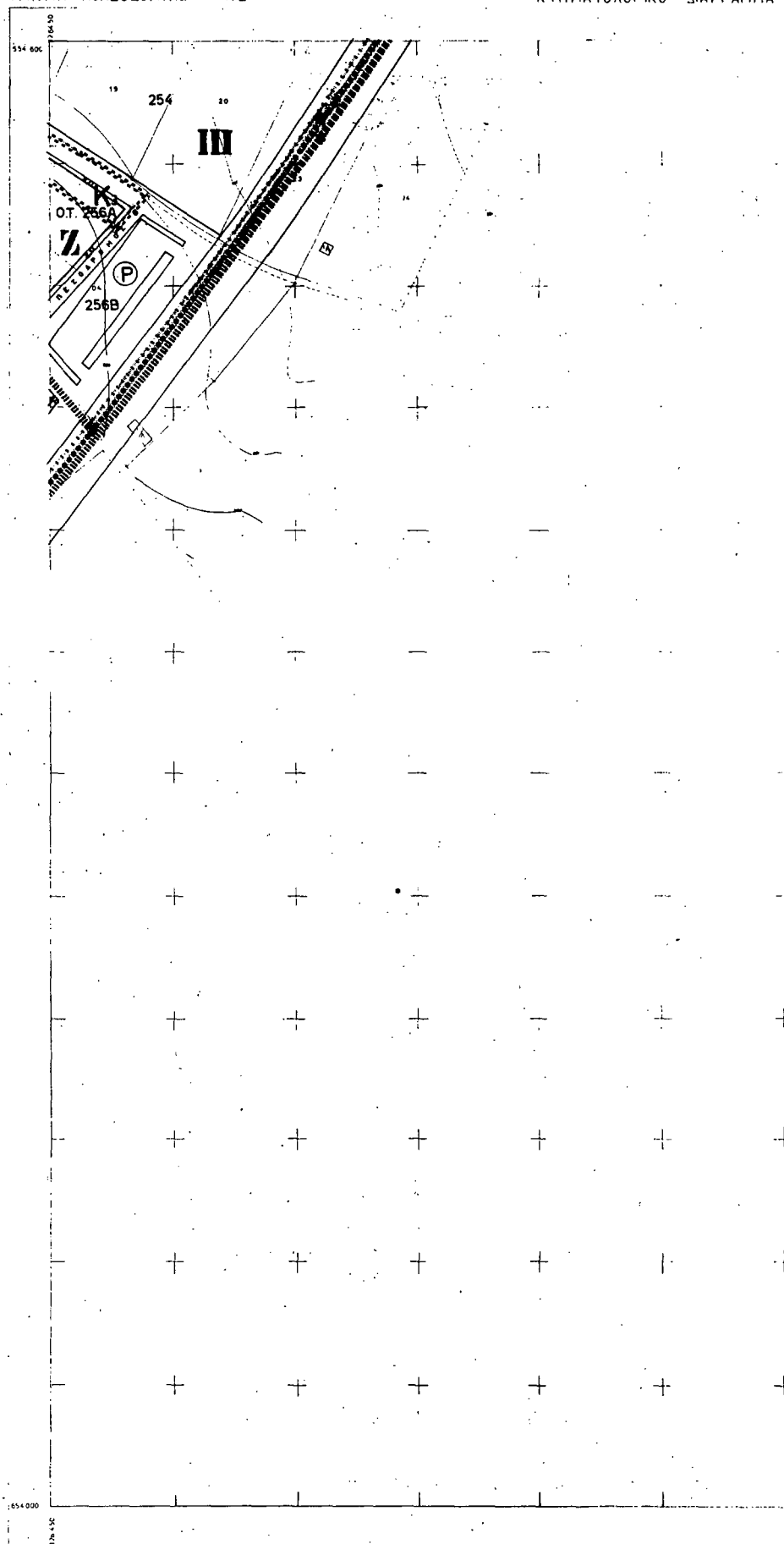
Ο ΒΙΤΙΝΟΥΔΗΣ

Α. Χαλκιάδης

ΠΟΛΙΤΗΣ	24	ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ	002	ΕΛΛΗΣΣΟΝΑΣ
Μεθόδος συντάξεως	Μετριοκρατική μεθοδολογία	Επίπεδο
Χρόνος συντάξεως	1984	

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ — ΠΕ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΑΤΥΜΗ
 Εγκάρσια Μετατορική προβολή 3^η
 Κεντρικός μεσημβρινός λ=0 απ' Αθήνα
 Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
 είναι της προβολής HATT του κέντρου φυλλού
 με $\varphi = 39^\circ 15'$ και $\lambda = 15^\circ$ απ' Αθήνα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

ΥΠΕΧΩΔΕ

ΕΠΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ** Όριο Πολεοδομικής Ενότητας (city limits)
City Planning Unit/Neighborhood Boundary
- ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ** Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary
- ΠΥΚΝΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ** Όριο Πυκνοποημένης Περιοχής
Densely Built-up Area Boundary
- ΡΥΘΜΟΤΟΜΗ ΓΡΑΜΜΗ (ΠΡΑΣΙΝΗ)** Ρυθμοτομική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green)
- ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ (ΚΑΚΙΝΗ)** Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red)
- ΣΤΟΡ** Arcade
- ΑΝΩΔΥΝΟΤΟ ΧΩΡΟΣ (ΓΙΑ ΚΟΙΝΗ ΧΡΗΣΗ)** Private Open Space (for common use)
- ΚΑΤΟΧΥΡΩΜΕΝΗ ΡΥΘΜΟΤΟΜΗ ή ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ** Absoluted Street or Building Line
- ΑΓΙΩΤΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ** Residential
- ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ** Mixed Residential
- ΛΙΑΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ, ΕΣΤΙΟΤΗΤΟΙΕΣ, ΑΝΘΡΩΠΗ** Retail Trade Services/Restaurants
- ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ** Tourism
- ΒΙΟΓΕΝΕΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ** Outer area Light Manufacturing
- ΧΑΝΔΡΙΕΥΜΕΝΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΟ** Outer area Wholesale
- ΒΙΟΧΗΜΙΚΟ** Industry
- ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΧΩΡΟΣ, ΚΑΝΟΧΩΡΟΤΟΣ** Public Open Space
- Όριο Τεχνητής Διαίρεσης (Σ.Δ.)** Street or Area Boundary (District Boundary)
- Όριο Τεχνητής Διαίρεσης (Π.Δ.)** Street or Area Boundary (District Boundary)
- Σταθμίσκος** Parking
- ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΔΙΑΠΛΗΡΩΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ** Coloured Subdivisions
- Όριο Τεχνητής Διαίρεσης (Π.Δ.)** Street or Area Boundary (District Boundary)

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

ΤΟΜΕΙΣ ΛΟΙΠΩΝ	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η
ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ							
ΚΑΛΥΨΗ	ΚΑΤΑ ΓΟΝ						
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10 200	14 250	10 200	14 250	14 250	14 400	20 800
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	8-2008-2008-200 5-60	8-2008-2008-200 5-60	8-2008-2008-200 5-60	8-2008-2008-200 5-60	8-2008-2008-200 5-60	8-2008-2008-200 5-60	8-2008-2008-200 5-60
ΥΨΟΣ	12.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

PERIOD: ΚΑΤΟΙΚΙΑ Α Ο Ε Κ ΠΔ 14-2-PI

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΒΕΒΡΗΜΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ 9X
9' 50" 15'

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ

ΤΜ. ΠΟΛΕΩΔ. & ΠΟΛ. ΕΦ.
ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ Χ. ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ
ΜΟΥΝΤΟΥΡΗ Κ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ
ΠΑΠΑΝΙΣΤΟΦΙΔΟΥ Α. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ

ΔΙΑΜΟΡΦ. ΠΙΝΑΚΑΣ

17.15	18.17	19.17	00.17
17.15	18.17	19.17	00.17
17.15	18.17	19.17	00.17
17.15	18.17	19.17	00.17

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ

Π-2.1

ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
CITY PLAN

ΚΑΛΩΝΙΑ
1:1000

ΕΛΛΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1988

Γ.33854/89 "Ετήσιος Πάρο-
δοτική Μελέτη του οικισμού Επαλίου
δίου (Λαρίσης) και προσαρ-
τή του υπαγόμενου ρυθμοτομικού
αποσπασματικού Π.Δ. του ίδιου δήμου"

30 Μαΐου 1989
Ο Διευθυντής

Ν. Κοκκοτάκης

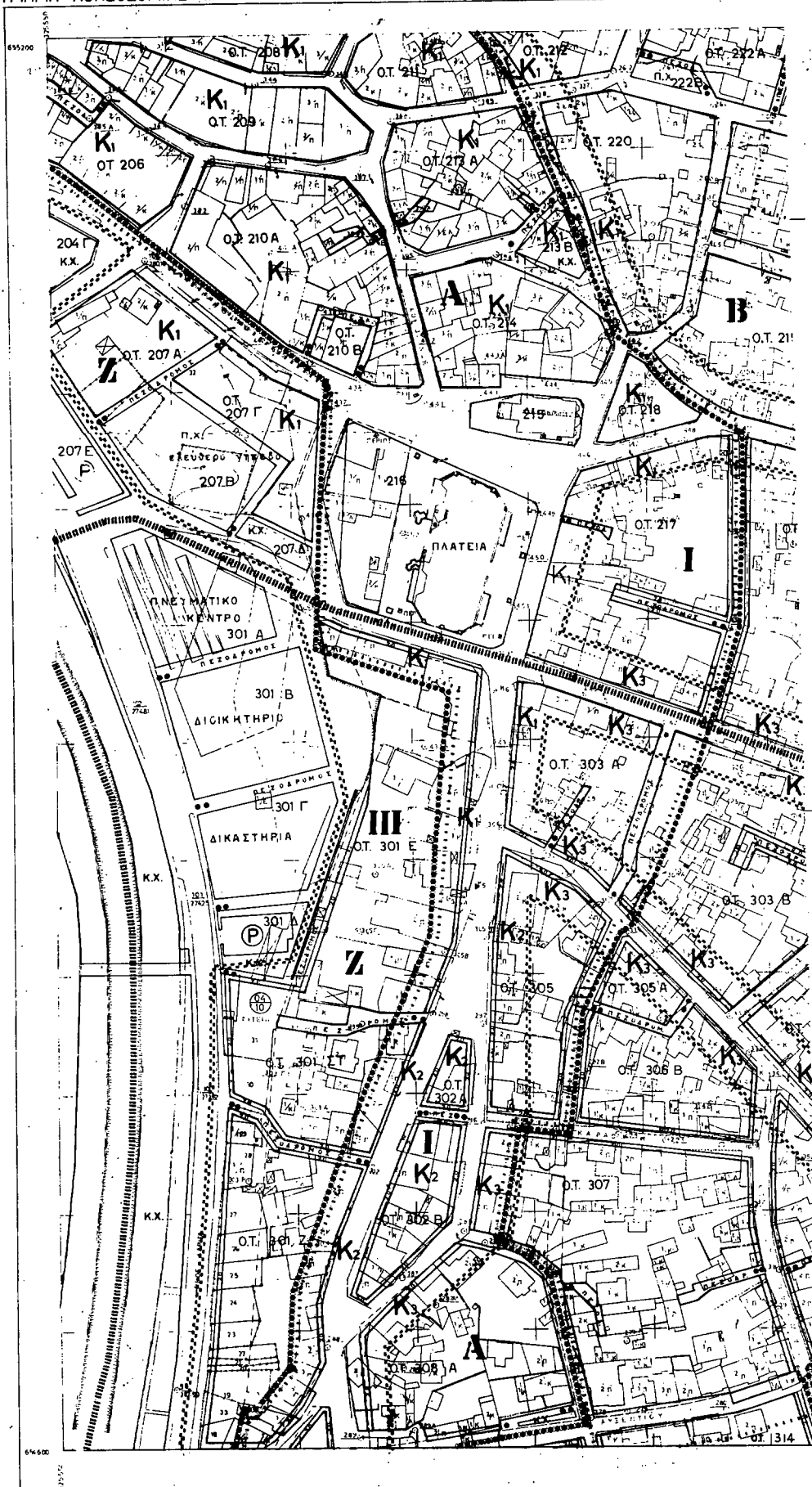
ΝΟΜΟΣ 24 ΛΑΡΙΣΑΣ
Δ.ΗΜΟΣ 002 ΕΛΛΑΣ

Κατάσταση συντάξης Κτηματολογικά στοιχεία Επίπεδο

Χρονος συντάξης 1984

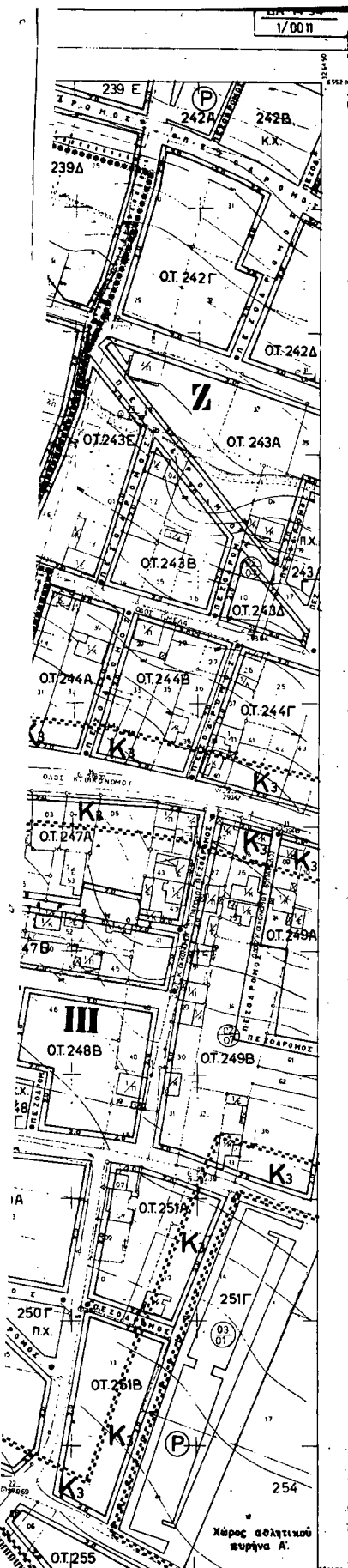
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 3°
Κεντρικός μεσημβρινός λ:0 απ' Αθήνα.
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κέντρου φύλλου
με $\varphi=38^{\circ}15'$ και $\lambda=1^{\circ}15'$ απ' Αθήνα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000



ΝΟΜΟΣ	24	ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ	002	ΕΛΛΕΣΣΟΝΑΣ
Μέγεθος συντάξεως	Καταπολεμικά στοιχεία Επίγεια	
Χρονος συντάξεως	1984	

ΥΠΕΧΩΔΕ

ΕΠΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Οριο Πολεοδομικής Ενότητας (Γεωμετρικό)
City Planning Unit Neighborhood Boundary
- Οριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary
- Οριο Πυκνοδομημένης Περιοχής
Densely Built up Area Boundary
- Ρυμοτομική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green)
- Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red)
- Σταθ
At-grade
- Ακατοίκητος Χώρος (σε άσπρη γραμμή)
Private Open Space (white line)
- Καταρρυμένη Ρυμοτομική ή Οικοδομική Γραμμή
Abandoned Street or Building Line
- Αιχμής Κατοικίας
Residential
- Γενική Κατοικία
Mixed Residential
- Αστικό Εμπόριο - Εξυπηρέτησης - Ανοικτή
Retail Trade Services - Recreation
- Τουρισμός
Tourism
- Βιοτεχνική Περιφέρεια
Outer area light Manufacturing
- Κονδυλιοπορία Περιφέρεια
Outer area Wholesaling
- Βιομηχανία
Industry
- Ελεύθερος Χώρος Κονδυλιοπορίας
Public Open Space
- Οριο Τύπου Συνταξιοδοτικού Διαμετρητή (Σ.Δ.)
Maximum or Minimum Plot Size (S.D.)
- Οριο Τύπου Εθνικών Περιοριστικών Διαμετρητών
(S.D.)
- (P) Σταθμίσια
Parking
- Διατεταγμένο πεζοδρόμιο
Paved Sidewalk
- Οριο Τύπου Ληπτήριου - Όριον Διευθέτησης
Drainage, Watercourse, Canal or Stream
- Οριο Τύπου Ληπτήριου - Όριον Διευθέτησης
(S.D.)

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

ΤΟΜΕΙΣ ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	A	B	Γ	Δ	Ε	Ζ	Η
ΚΑΛΥΨΗ	ΚΑΤΑ ΓΟΝ						
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10 200	14 250	10 200	14 250	14 250	14 400	20 800
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΕΙΣ	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200	πρόσθια 12.47, πλάγια 12.47, ύψος 12.47 8-2008-2008-20012-4008-20010-200
ΥΨΟΣ	12.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α Ο.Ε.Κ. ΠΛ 14-2. Η παρούσα μελέτη βασίζεται στα στοιχεία που παρέχονται από τον αρμόδιο φορέα και δεν εγγυάται την ακρίβεια των δεδομένων. Η μελέτη είναι έγκυρη για την περίοδο 30 Μαΐου 1989.

Γ 55854/81

30 Μαΐου 1989
Ο ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Α. ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ - ΕΠΕΚΤΑΣΗ

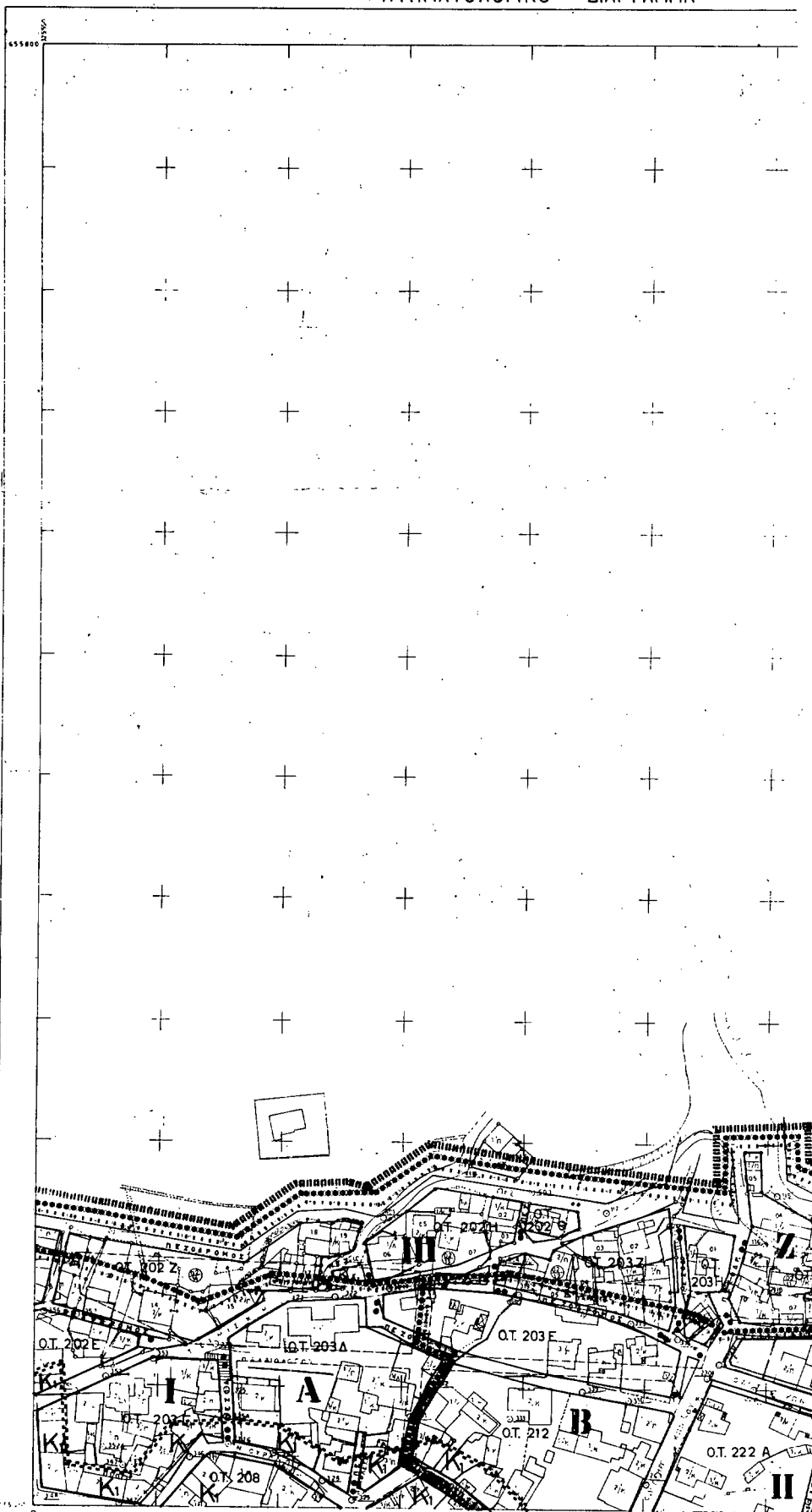
ΚΕΝΤΡΟΝ 0X	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 09/04/1988	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Μ 50' 15"	ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ	ΤΜ. ΠΟΛΕΟΔ. & ΠΟΛ. ΕΦ.
Α 1' 15"	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ Χ. πολεοδόμος	ΜΟΥΝΤΟΥΡΗΣ Κ. αρχιτέκτων
ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ	ΠΑΠΑΝΩΤΟΠΟΥΛΟΥ Α. αρχιτέκτων	
17.18 18.12 19.12 00.12		
07.11 18.11 19.11 00.11		
17.10 18.10 19.10 00.10		
18.09 19.09 00.09		

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ CITY PLAN
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000	ΕΛΛΑΔΟΝΑ ΝΟΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1988	

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕ

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

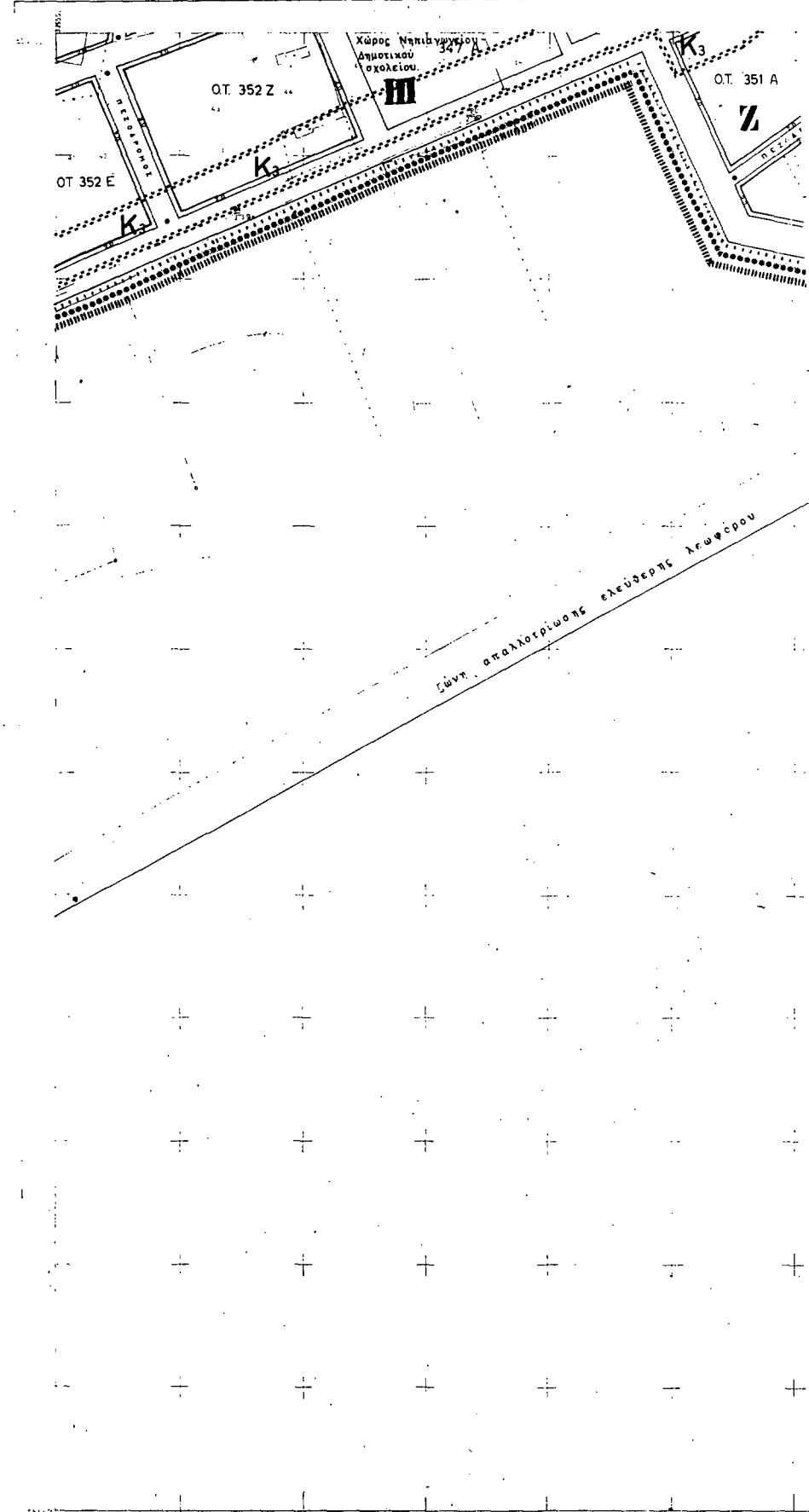


Ελληνικό ΔΑΤUM
Εγκάρσια Μεγατοική προβολή 3°
Κεντρικός μεσημβρινός λ=0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΝΑΤΙ του κεντρικού φύλλου
με $\varphi = 39^{\circ}15'$ και $\lambda = 1^{\circ}15'$ απ' Αθήνα

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

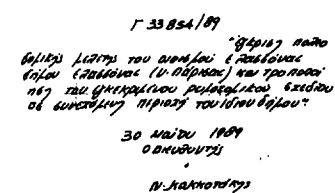
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια μετωπική προβολή 3°
Κεντρικός μεσημβρινός λ:0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής ΝΑΤΙ του κέντρου φύλλου
απ ΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000



ΝΟΜΟΣ	24	ΛΑΡΙΣΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ	002	ΕΛΛΕΙΣΙΟΝΑΣ
Μέθοδος συντάξεως	Κητεματολογικά στοιχεία Επίγεια	
Χρόνος συντάξεως	1984	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|-----------|--|
| ■■■■■■■■■ | Όριο Πεδιοδρομικής Ενότητας - Pedestrian City Planning Unit-Neighborhood Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Κεντρικής Παράμεσης Central Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Πυκνοδομημένης Παράμεσης Densely Built-up Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Ρυθμιστική Γραμμή (greenline) Street Line (green) |
| ■■■■■■■■■ | Οριοδομική Γραμμή (redline) Building Line (red) |
| ■■■■■■■■■ | Στέρο Arcade |
| ■■■■■■■■■ | Ανελκυστήρας Χωρίς (σε κοινή χρήση) Private Open Space (in common use) |
| ■■■■■■■■■ | Καταργημένη Ρυθμιστική & Οριοδομική Γραμμή Abolished Street or Building Line |
| ■ | Αμιγής Κατοικία Residential |
| ■ | Γεωμεικτό Κατοικία Mixed Residential |
| ■ | Αντικείμεν Εμπόριο, Εξυπηρέτησης, Ανάψης Retail Trade Services Recreation |
| ■ | Τουρισμός Tourism |
| ■ | Βιοτεχνία Περιφερειακή Outer area Light Manufacturing |
| ■ | Χανδριόπολη Περιφερειακή Outer area Wholesale |
| ■ | Βιομηχανία Industry |
| ■ | Ελεύθερος Χώρος Κοινόχρηστος Public Open Space |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Τομέα Συνελκασίας Διοικητικής (Ε Δ) Maximum Floor Area Ratio District Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όριο Τομέα Επίλυσης Περιβαλλοντικής Διοικητικής Special Building Regulations District Boundary |

TOMEIS	I	II	III	IV	
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6	

TOMEIS ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΓΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ	A	B	Γ	Δ	E	Z	H
ΚΑΛΥΨΗ	KATA FOR						
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	10 200	14 250	10 200	14 250	14 250	14 400	20 800
ΠΑΡΕΚΛΙΣΕΙΣ	9-200 9-60	8-200 5-60	8-200 -	12-400 10-200	12-400 8-200	10-200 -	- -
ΥΨΟΣ	12.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α Ο Ε Κ : ΠΔ, 14-2-81

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ

ΕΠΕΚΤΑΣΗ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΟΥ
Θ : 56' 15"

Δι : 6' 15" με ΑΝΘΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΘΥΘΑΝΗΣΙΑΙ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΗΤΩΝ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΣΑΣ

ΤΜ. ΠΟΛΙΤΕΣ & ΠΟΛ. ΕΦ.

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ Χ. πολυεθνικ.

ΜΟΥΝΤΟΥΡΗ Κ. αρχιτεκτον.

ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ Α. αντιστ.

ΣΤΑΘΜΟΝ ΠΙΝΑΚΙΟΝ

1978	1981	1992	2002
------	------	------	------

17.02	18.12	19.12	00.12	
17.11	18.11	19.11	00.11	01.11
17.10	18.10	19.10	00.10	01.10
		19.09	00.09	

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

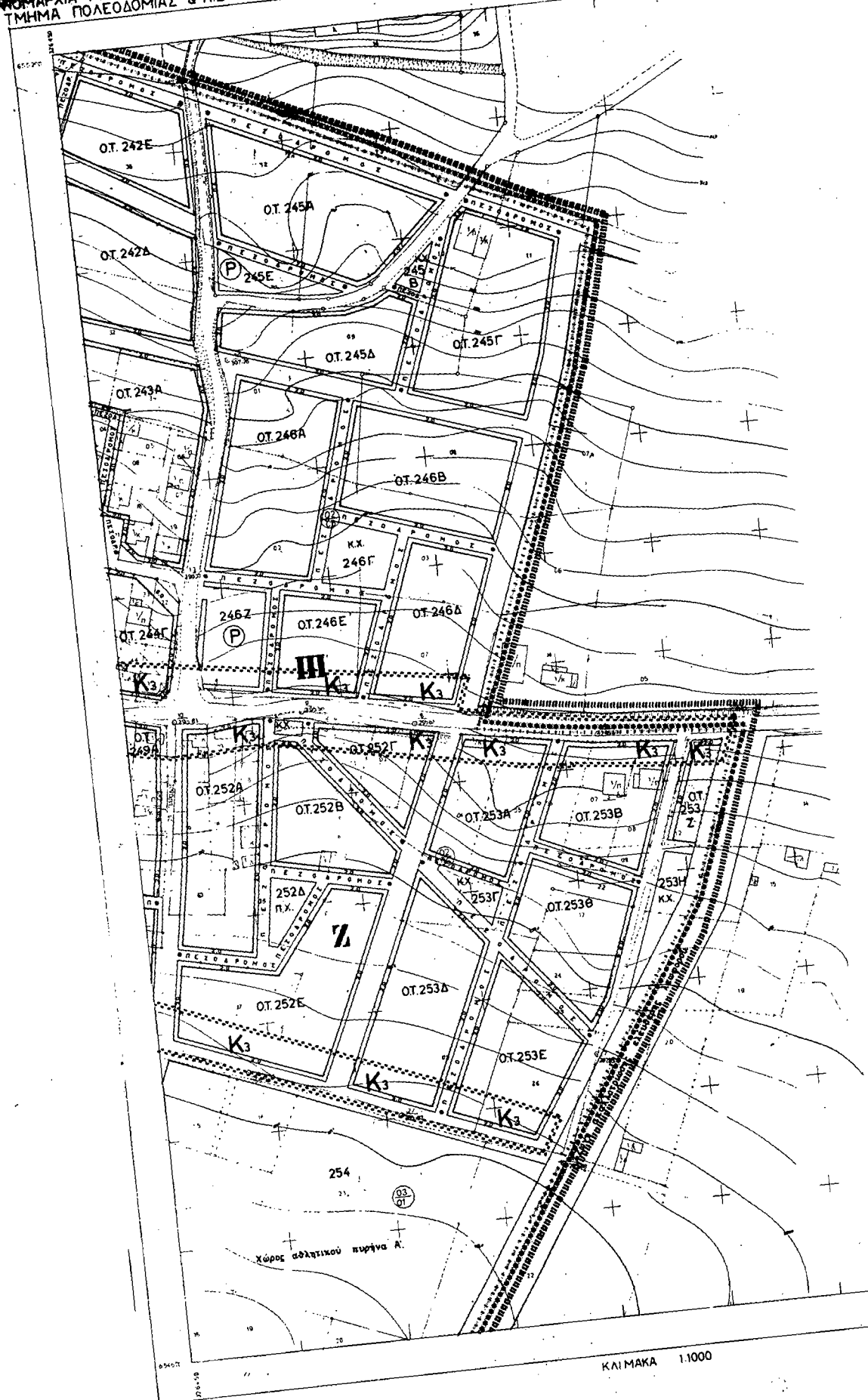
П - 2.1

PSYCHOTRONICS EXHAUST
CITY PLAN

1000
OCTOBER 1951

HAASONA
NOMOE AAPIKAT

ΠΟΛΙΤΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.



ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μεγατοική προβολή δ'
Κεντρικός μεσημβρινός λ: 0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής MATT του κέντρου φύλλου
με φ: 39° 15' και λ: 15° απ' Αθήνα.

1/01.11

ΕΠΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|-----------|---|
| ■■■■■■■■■ | Όρο Πεδιοδρομικών Διοικήσεων - Pedestrian City Planning Unit-Neighborhood Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όρο Κεντρικής Περιοχής Central Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όρο Πυκνοδομημένης Περιοχής
Densely Built-up Area Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Ρυθμιζόμενη Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green) |
| ■■■■■■■■■ | Οριοθετούμενη Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red) |
| ■■■■■■■■■ | Τίτλος
Arcade |
| ■■■■■■■■■ | Αναλυτικός Χώρος (σε κοινή χρήση)
Private Open Space (in common use) |
| ■■■■■■■■■ | Καταργημένη Ρυθμιζόμενη ή Οριοθετούμενη Γραμμή
Abolished Street or Building Line |
| ■■■■■■■■■ | Ανυψωτή Κατοικία
Residential |
| ■■■■■■■■■ | Γενική Κατοικία
Mixed Residential |
| ■■■■■■■■■ | Ανυψωτή Εμπορία, Εξυπηρέτησης Ανεργών
Retail Trade Services Recreation |
| ■■■■■■■■■ | Τουρισμός
Tourism |
| ■■■■■■■■■ | Βιοτεχνία Περιφέρειας
Outer area Light Manufacturing |
| ■■■■■■■■■ | Χαλκουργοποιία Περιφέρειας
Outer area Wholesale |
| ■■■■■■■■■ | Βιομηχανία
Industry |
| ■■■■■■■■■ | Ελεύθερος Χώρος Καταβόσκας
Public Open Space |
| ■■■■■■■■■ | Όρο Τοπών Συντελεστών Διοικήσεων & Ε.Α.
Maximum Floor Area Ratio District Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Όρο Τοπών Εξοπλισμού Περιφέρειας Διοικήσεων
Special Building Regulations District Boundary |
| ■■■■■■■■■ | Παράθυρο
Paving |
| ■■■■■■■■■ | Διατεταμένο Παράθυρο
Elevated Sidewalk |
| ■■■■■■■■■ | Όρο Τοπών Κοιμων Όρων Διοικήσεων
Bedroom Requirements District Boundary |

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

[illegible]

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α. Ο. Ε. Κ. ΠΑ. 14-2-ΡΣ

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΒΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

KENTRON OX
 40° 59' 15"
 Δ. Γ. 15' 00" 40-40

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
 ΕΠΙΘΕΩΝΕΙΣ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΣΑΣ
 Τ.Μ. ΠΟΛΕΟΔ. & ΠΟΛ. ΕΦ.
 ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟΣ Χ. ΠΟΛΕΟΔΟΤΗΣ
 ΜΟΥΝΤΟΥΡΗΣ Χ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ
 ΠΛΑΤΗΝΟΠΟΥΛΟΥ Α. ΑΝΤΙΚΕΤΗΛ

ΣΤΑΘΜΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

17.19	10.12	14.12	00.12
-------	-------	-------	-------

17 12	18 12	19 12	00 12	
17 11	18 11	19 11	00 11	
17 10	18 10	19 10	00 10	01 10
	18 09	19 09	00 09	

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

P-2.1

PYNOTOMIKO EXHAIO
CITY PLAN

1: 1000
OCTOBER 1988

ΕΛΛΑΣ
ΝΟΜΟΣ ΑΡΙΣΤΟΣ

Γ 20854/89 "Υπερτασική αρτηρία
ήπιος βαθμός του οποίου επιδεινώθηκε λόγω
επιδόσεων (υ. πίεσης) σε κρίσιμη περίοδο
που ήταν κρίσιμη υποκατάσταση ανθρώπου
καταστάσεων πηγαί του ίδιου βαθμού"

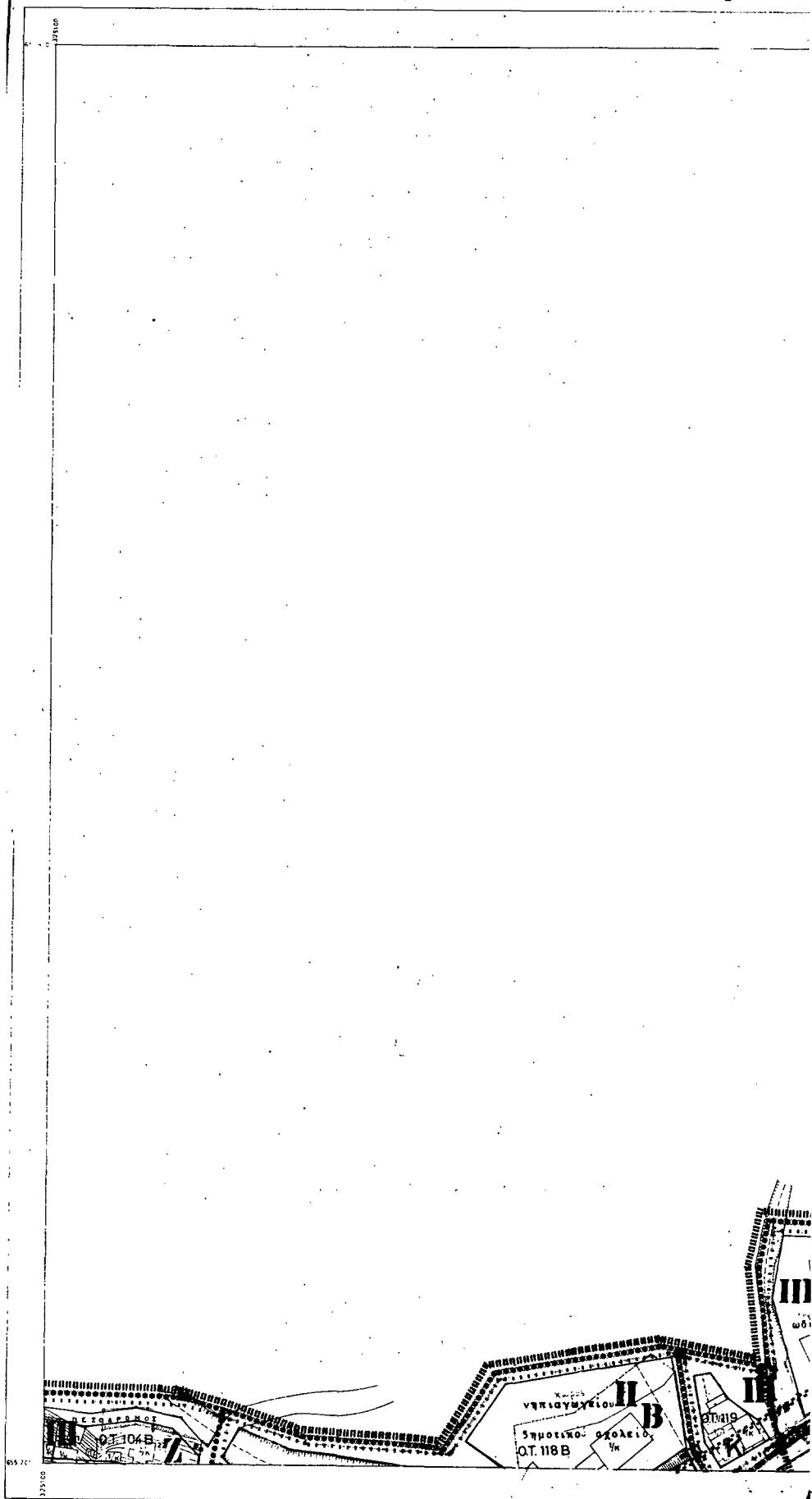
30 Μαΐου 1989
Ο ΔΙΚΑΔΟΥΡΟΣ

Α. ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ

ΝΟΜΟΣ	24	ΔΑΡΙΣΙΑΣ	
ΔΗΜΟΣ	002	ΕΛΛΑΣΙΟΝΑΙ	
τίτλος συντάξις		Κηματολογικά στοιχεία	Επιτυχία
ρόλος συντάξις		1984	

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ κ' Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΑΤΛΙΜ
Εγκρίστη Μεταπολεμική προβολή 3^η
Κεντρικός μετρηθώνας λ=0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κεντρου φύλλου
με $\mu=30^{\circ}15'$ και $\lambda=1^{\circ}15'$ απ' Αθήνα

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

Γ 33854/89

Υπόψη του
Οφείλει ληφθεί υπόψη η κατάσταση
Οφείλει ληφθεί υπόψη η κατάσταση (π. παρ. 1) και η
παρατηρηθεί το γεγονός ότι ορισμένοι
από τους δι' αναφοράς παρ. 1 του
νόμου:



















30 Μαΐου 1989
Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

Η ΕΚΚΕΚΤΗΡΙΑ

201A
201B
202A
202B
202C
202D
202E
202F
202G
202H
202I
202J
202K
202L
202M
202N
202O
202P
202Q
202R
202S
202T
202U
202V
202W
202X
202Y
202Z
203A
203B
203C
203D
203E
203F
203G
203H
203I
203J
203K
203L
203M
203N
203O
203P
203Q
203R
203S
203T
203U
203V
203W
203X
203Y
203Z

ΝΟΜΟΣ	24	ΑΡΧΙΣΤΕ
ΑΝΘΡΩΠ	002	ΕΛΛΗΝΙΚΗ
Μεταβολή συντάξεως		ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΕΚΔ. ΟΙΚΟΝΟΜ. ΠΥΛΩΝ
ΧΡΟΝΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣ		1984

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- | | |
|---|---|
|  | Όριο Πλασσοφωτεινής Ενότητας - Γειτονίας
City Planning Unit Neighborhood Boundary |
|  | Όριο Κεντρικής Περιοχής
Central Area Boundary |
|  | Όριο Πυκνοδομημένης Περιοχής
Dense Built-up Area Boundary |
|  | Ρυθμιστική Γραμμή (πράσινη)
Street Line (green) |
|  | Οικοδομική Γραμμή (κόκκινη)
Building Line (red) |
|  | Στοιχ
Alleyway |
|  | Αντιστοιχ Χωρος (σε κόκκινη εστίαση)
Private Open Space (in center of alley) |
|  | Κατασκευαστική Ρυθμιστική ή Οικοδομική Γραμμή
Development Street or Building Line |
|  | Διμερές Κατοικία
Residential |
|  | Γενική Κατοικία
Mixed Residential |
|  | Ανισόκομο Εμπορικό Εξυπηρετητικό Αντικείμενο
Retail Trade Services Reception |
|  | Γραφείο
Office |
|  | Βιομηχανική Περιφέρεια
Outer area of heavy Manufacturing |
|  | Χωροταξιακή Περιφέρεια
Outer area of Urban |
|  | Βιομηχανία
Industry |
|  | Ελεύθερος Χωρος Κοινόχρηστος
Public Open Space |
|  | Όριο Τριμερούς Διαμερίσματος Διαμερίσματος ή Δ.
Three room Apartment Building Division or D. |
|  | Όριο Τριμερούς Εξυπηρετητικού Διαμερίσματος
Three room Services Apartment Division |

Σταθμεύματα
 Parking

Διαπλάτυμενο πεζοδρόμιο
Ελ. Μανωλάκης

• • • • • (Πρώτη Έκδοση: Απριλίου 1994) Ομάδα Διευθυντών
Εκδόσεων: Γενική Διεύθυνση: Διεύθυνση: Διεύθυνση:

Figure 1. The effect of the concentration of the *Agrobacterium* suspension on the transformation efficiency of *Agrobacterium* strains.

ΤΟΜΕΙΣ	I	II	III	IV
Σ.Δ.	1.5	1.2	0.8	0.6

TOMEIS ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΘΩ ΔΟΜΗΣΗΣ	A	B	Γ	Δ	E	Z	H
KΑΛΥΨΗ	KATA FOR						
ARTIOTHTA	10 200	14 250	10 200	14 250	14 250	14 400	20 800
PAPKKΛHΣEΪC	10-2008 5-60	2008-2008 5-60	2008-2008 -	2008-2008 -	2008-2008 -	2008-2008 -	2008-2008 -
YΦOC	1200	9000	1000	1000	1000	1000	1000

ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ Α Ο Ε Κ ΠΔ 14-2-Ρ

Υ.Π.Ε.ΧΩ.Δ.Ε.

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ-ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

KENTON 0X

US 39° 15'

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΙ

IMAZA MEATHS

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΔΑΡΦΕΑΣ

TM. ПОЛЕРА. В ПОЛ. ЕФ.

104-ANALYST

1. $\text{Pb}^{2+} + \text{H}_2\text{O} \rightleftharpoons \text{PbOH}^+ + \text{H}^+$ $K_1 = 1.0 \times 10^{-8}$

MOYINTOYPL: K apxlyem:..

ΠΑΤΗΣΑΝΤΟΥ-ΟΥ Αρχιτεκν.

17 11	18 11	19 11	00 12	
17 11	18 11	19 11	00 11	01 11
17 10	18 10	19 10	00 10	01 10
16 09	17 09	00 09		

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ
ΧΑΡΤΗΣ

П - 2.1

**PYMOTOMIKO EXEADIO
CITY PLAN**

KAIMAKA

1 : 1000

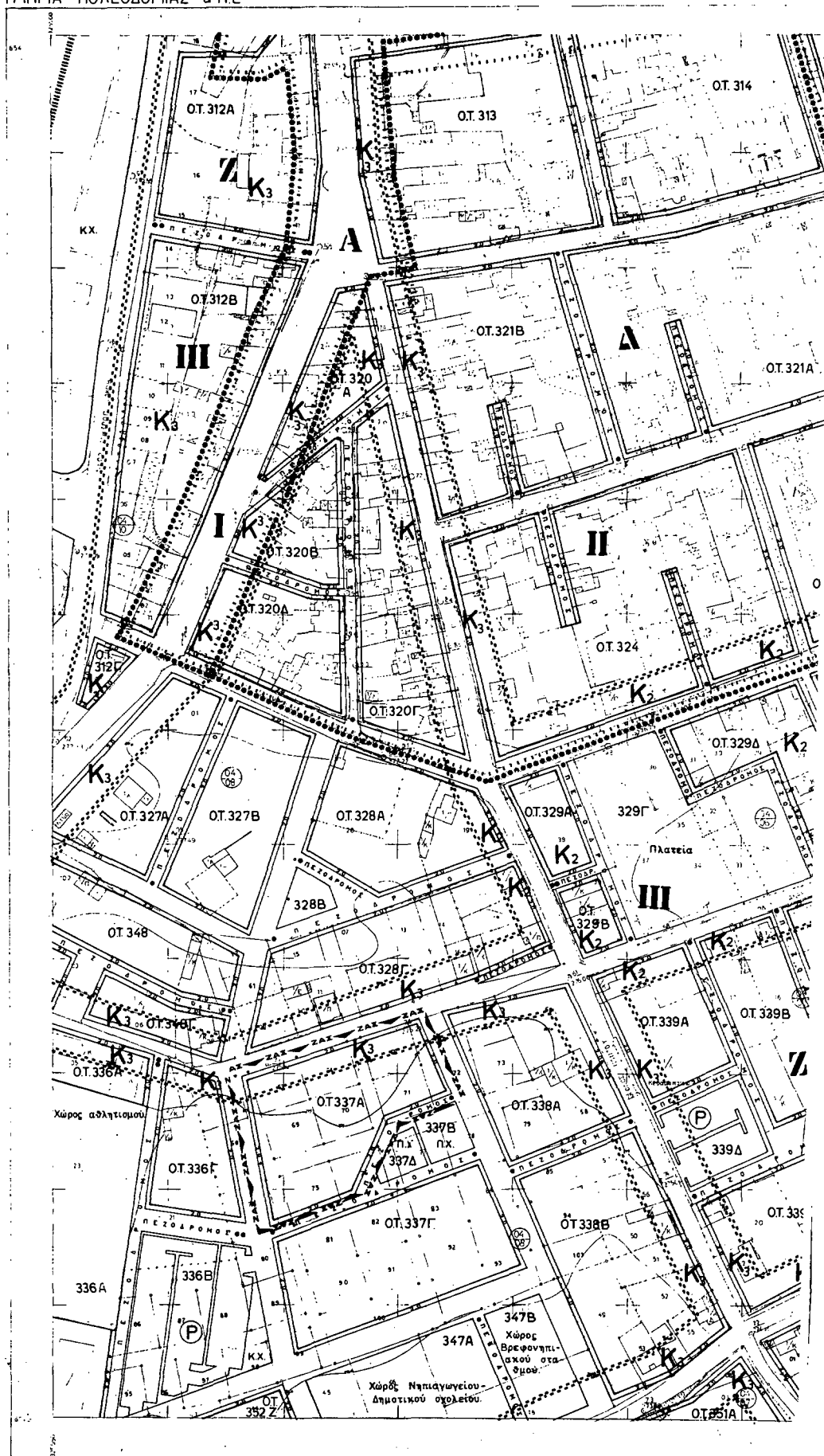
ONTARIO 1988

ΕΛΛΑΣΙΟΝΑ

ΝΟΜΟΣ ΔΑΡΙΑΣ:

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΔΑΡΙΣΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & Π.Ε.

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



Ελληνικό DATUM
Εγκάρσια Μεγατοική προβολή 3°
Κεντρικός μεσημβρινός λ=0 απ' Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής MATT του κέντρου φύλλου
με φ=39' 15" και λ=15' απ' Αθήνα

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833.

Διεύθυνση :	Καποδιστρίου 34	Οι Υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ
Ταχ. Κώδικας :	104 32	
TELEX :	22.3211 YPET GR	Λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.30'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Καποδιστρίου 25 τηλ.: 52.39.762
- ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ τηλ.: 52.25.713 - 52.49.547

- Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 20. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 30, από 17 έως 24 δρχ. 40

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 20 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	7.000
β) » » » Β'	»	10.000
γ) » » » Γ'	»	4.000
δ) » » » Δ'	»	10.000
ε) » » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	8.000
στ) » » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	4.000
ζ) » » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	2.000
η) » » » Δεлт. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	5.000
θ) » » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	1.000
ι) » » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	20.000
ια) Για όλα τα Τεύχη	»	45.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	350
»	500
»	200
»	500
»	400
»	200
»	100
»	250
»	50
»	1.000
»	2.250

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320